

ber

## eographie

und ber

geographischen Entdeckungen.

**Erstes Buch** der historisch=comparativen Geographie.

Bon-

Dr. Karl Friedrich Merleker. .

Darmstadt.

Druck und Berlag-von E. B. Leske.

1839.



0 3 4 3 6 4

MEDIS NO DESCRIPTION OF LEGISLANDS

# 

- May to the agrant of

2611

AND THE REAL PROPERTY OF THE P

WIR A TOTAL AND

THE STORY OF THE PARTY OF THE PARTY OF

## Lehrbuch

ber

historisch : comparativen

# Geographie.

In vier Buchern.

Kűr

höhere Unterrichtsanstalten und Freunde der Erdfunde.

Bon

Dr. Karl Friedrich Merleker.

Darmstadt.

Drud und Berlag von C. W. Leste.

1839.

Gefhichte

ber

# Geographie

unb ber

geographischen Entdeckungen,

in

Berbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Kolonien und des Handels, von der ältesten bis auf die neueste Zeit.

> Erstes Buch der historisch zomparativen Geographie.

> > Von

Dr. Karl Friedrich Merleker.

Darmstadt.

Druck und Berlag von C. B. Leste.

1839.

1 1 10 10 10 10

And material

president from the wind

and the second of the second o

### Rorwort.

Was durch die Untersuchungen auf dem Gebiete der Naturwissenschaften, der Geschichte und der Staatstunde, durch die Bestrebungen der geographischen und der Miffionegefellschaften, durch die Forschungen der Reisenden ju Baffer und ju Lande, durch mertantilische Unternebmungen und felbft durch friegerische Erpeditionen jemals fur die Erweiterung und Begrundung der Kenntnig des Erdforpers geleiftet worden ift, haben berühmte Manner theils in gelehrten, meiftens umfangreichen, Werfen, theils in Almanachen, Annalen, Beitschriften ic. wiffenschaftlich niedergelegt und dadurch jum Gemeingute fur diejenigen erhoben, die fich dem Studium der Erdfunde widmen. Aber der Mehrs jahl der Gebildeten, deren Beit und Kraft anderweitige Berufsgeschafte in Unspruch nehmen, ben Junglingen ferner, die auf Gymnafien und Universitaten ihre Ausbildung erftreben, überhaupt dem großern Bublifum ift namentlich die Geschichte der geographischen Studien und Ent-Dedungen mit den intearirenden Theilen der Geschichte der Schifffahrt. Der Rolonien und des Sandels, fo wie die allgemeine oder die mathe matisch = aftronomische und die physitalische Geographie, jugleich die intereffanteften Partien der Erdfunde, welche gleichsam eine Saupt= bafis für die geographische Erfenntniß bilden, entweder nur in den allgemeinften Umriffen befannt geworden oder in jenen voluminofen Werfen faft durchaus unjuganglich geblieben, und ihrem geographischen Bedurfniffe daber, meines Wiffens, noch durch fein Wert gang ents fprochen worden. Die Lander = und Bolferfunde des gelehrten Berg= haus, deffen Leiftungen als Kartograph gleichfalls ausgezeichnet find, hat querft die physikalische, fo wie die Bunder des himmels von Littrow die mathematisch aftronomische Geographie dem größern Bublitum fpecieller vorgelegt, aber beide, hochft verdienftvolle Berte, burch die meine Arbeit fo wefentlich und fo bedeutend gefordert ward, führen den Lefer nicht unmittelbar ju den Resultaten geographischer Forschungen, sondern in diese Forschungen und Studien felbst, und die physis

falische Geographie von Friedrich Soffmann umfaßt nur die Orographie und die Sydrologie. Darum tam es auf die Ausarbeitung eines Wertes von mäßigem Umfange an, welches die Freunde der Erdfunde mit den wichtigften Leiftungen fur diese Wiffenschaft feit ben alteften Beiten bis auf den heutigen Sag in gedrangter Ueberficht befannt machte, den Jungern das Lernen erleichterte und dennoch auch bem Geschaftsmanne, bei aller Rurge und Zeitgewinnung, eine nicht un= intereffante Lecture darbote. Weit entfernt von der Unmagung, 34 glauben, daß ich mit vorliegendem Buche jenes Biel vollständig erreicht haben möchte, darf ich vielleicht hoffen, in der Auswahl des Intereffanten und Wiffenswerthen nicht gang unglücklich gemefen gu fein, da mehrjährige Erfahrungen bei dem Unterrichte von Brimanern und bei akademischen Borlesungen über hiftorisch = comparative Geographie, und besonders die trefflichen Berte von Alexander von Sumboldt, Beeren, Rarl Ritter, Ufert, Rarl von Raumer, Cafar von Leonhard, Bur= dach, Berghaus, Littrow, Albrecht von Roon u. A. mich in der Aus. arbeitung meines Buches unterftuten, das ich dem wohlwollenden Urtheile der Meifter hiermit empfehle. Daß ich die Auctoritaten, denen ich den Inhalt meines Werkes verdante, im Berfolg der Arbeit, auch ohne jedesmal auf Bucherstellen ju verweisen, angegeben habe, werden die Lefer finden.

Diefes Lehrbuch besteht aus zwei Banden oder Theilen, deren erfter in drei Bucher gerfällt und die Geschichte der Geographie und der geographischen Entdedungen nebft der allgemeinen Geographie umfaßt. Der zweite Band (Theil), zugleich das vierte Buch, wird die historisch= politische Geographie oder die specielle Lander- und Boltertunde in hiftorisch jusammenhangender Erbrterung behandeln.

Der specielle Inhalt der drei erften Bucher, oder des erften Bandes (Theiles), ift nach Abschnitten, Rapiteln und Paragraphen folgender: Allgemeine Ginleitung: Begriff und Gintheilung der Geo-

graphie.

Erftes Buch: Die Geschichte der Geographie und der geographi= fchen Entdedungen in Verbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Kolonien und des Sandels. S. 1. Berioden der Geschichte der Geographie und der geographischen Ent= deckungen.

Abschnitt 1. Die Geschichte ber Geographie und der geographi= fchen Entdedungen, in Berbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Rolonien und des Sandels von den altesten Beiten bis auf die Entdeckung Amerita's 1492, die gleichzeitige Auffindung bes. Seeweges nach Oftindien 1498 und das Auftreten des Nicolaus Copernicus 1543.

Rapitel 1. Die sogenannte mythisch zeographische Zeit, bis 444 vor Ehr. §. 2. Ursitze der ersten Menschen; Glaubwürdigkeit der ältessten Schriftsteller; alteste geogr. Nachrichten. §. 3. Ersindung und Einrichtung der Schiffe. §. 4. Anfang der Schiffsahrt. §. 5. Die Phoniker. §. 6. Die Hellenen. §. 7. Geographie der Homerischen Barden. §. 8. Kolonien der Griechen und Phöniker. §. 9. Hesiodok und die kyklischen Dichter. §. 10. Weitere Ausbreitung der Griechen durch Rolonien. §. 11. Die Karthager. §. 12. Die Aeschylische Weltskarte; die sogenannte philosophische Geographie; die mythisch beschreibende Geographie der Logographen. §. 13. Herodot's geographische Kenntniß. §. 14. Der Handel der altesten Bölker zunächst vor und während der persischen Monarchie.

Rapitel 2. Die sogenannte historisch geographische Zeit, von 444 bis 275 vor Chr. §. 15. Die Schriftsteller Atesias, Thukydides, Xesnophon; Alexanders des Gr. Eroberungszug; Seleukos Nikators Expeditionen nach dem Ganges. §. 16. Indien. §. 17. Die westeuropäisschen Länder; Alexandria's Handel; Vervollkommnung der Schiffsbauskunst.

Rapitel 3. Die sogenannte systematisch geographische Zeit, von 275 vor Christus bis 160 nach Christus. S. 18. Die Schiffe der Romer, der Gallier; Schiffffahrt der Romer; Handel und Kolonien der Romer. S. 19. Systematische Bearbeitung der Geographie.

Kapitel 4. Die sogenannte geometrisch geographische Zeit, von 160 bis 1492 und 1543 nach Christus. - §. 20. Ptolemäos und einige spätere Geographen; Rosmas' christische Topographie. §. 21. Entsteckungen und Eroberungen der Normannen, der Araber, der Mongoslen; Gesandtschaften an die mongolischen Chane; Marco Polo; die Entdeckungsreise von Nicolo und Antonio Zeni, von Wadino und Guido Vivaldi. §. 22. Christliche Missionen, und Studium der Erdfunde im Mittelaster; Todcanelli, Martin Behaim. §. 23. Entdeckungen der Portugiesen und Spanier während des Mittelasters; Christoph Columsbus; Vasco de Gama. §. 24. Der Handel auf dem Mittelmeere und nach Indien während des Mittelasters. §. 25. Der hanseatische und rheinische Bund; der Handel Belgiens und Hollands; einzelne Gegensstände des Handels und der Industrie.

Abschnitt 2. Die Geschichte der Geographie und der geographi, schen Entdeckungen, in Verbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Kolonien und des Handels seit der Entdeckung Amerika's 1492, seit der Auffindung des Seeweges nach Oftindien 1498 und seit dem Auftreten des Nicolaus Copernicus, 1543, bis auf die jesige Zeit, 1838.

1.0

Kapitel 5. Erdumsegelungen und Seefahrten, mit Ausnahme der dur Aufsuchung einer nordöstlichen oder nordwestlichen Durchfahrt unsternommenen. §. 26. Fahrten und Entdeckungen im 16. Jahrhundert. §. 27. im 17. Jahrh. §. 28. im 18. Jahrh. §. 29. im 19. Jahrh. §. 30. Entdeckungen der australischen Länder.

Rapitel 6. Gees und Landfahrten zur Aufsuchung einer nordostslichen oder nordwestlichen Durchfahrt. §. 31. Theoretische Ansichten von der Möglichkeit einer solchen Durchfahrt. §. 32. Unternehmungen der Briten, §. 33. Die wirklich aufgefundene nordwestliche Durchfahrt. §. 34. Unternehmungen der Russen.

Kapitel 7. Die Landreisen in den verschiedenen Erdtheilen vom Anfange des sechzehnten Jahrhunderts bis auf die neueste Zeit. §. 35. Reisen in Afrika, §. 36. in Asien, §. 37. in Amerika, §. 38. in Eu-ropa. §. 39. Die Missionen zur Ausbreitung des Christenthums.

Kapitel 8. Die fünfte Periode der Geschichte der Geographie, oder die sogenannte wissenschaftlich zgeographische Zeit, seit Copernicus' Meformation 1543 bis auf die neueste Zeit. §. 40. Geographische Schriftsteller und Werke. §. 41. Geographische Gesellschaften; Reisebeschreibungen. §. 42. Ist noch irgend wo ein größeres festes Land, namentlich das Dasein eines größern Südlandes zu vermuthen?

Rapitel 9. Schiffshrt und Handel der neuern Zeit. §. 43. Wers wollkommnung der Schiffshaus und Schiffshrtskunst; Dampsichiffshrt. §. 44. Beschreibung der oceanischen Fahrstraßen; Passatwinde; Mousssons; das System der oceanischen Strömungen; einzelne Fahrten. §. 45. Veränderter Gang des Handels; Kolonialwaaren; Handelspolitist; Geschichte des Handels. §. 46. Der Handel Europa's; die wichtigsten Produkte, Handelsstädte; Lage Europa's und Juganglichseit des Erdtheils; Flusnehe; Schiffbarkeit der Flusse; Canalverbindungen; Gangbarkeit der einzelnen Länder; Gebirgspässe; Kunststraßen. §. 47. Der Handel Assen; in ähnlicher Weise wie §. 46. §. 48. Der Handel Afrika's; Entstehung und Abschaffung des Sclavenhandels. §. 49. Der Handel Amerika's; in ähnlicher Weise wie §. 46.

Rapitel 10. Das neuere Kolonialwesen. §. 50. Begriff und Einstheilung der Kolonien. §. 51. Die Kolonien der Portugiesen, §. 52. der Spanier, §. 53. der Holländer, §. 54. der Franzosen, §. 55. der Dänen, Schweden, Ruffen; Versuche Desterreichs und Brandenburgs. §. 56. Die Kolonien der Briten; Englands gegenwärtige Weltstellung.

3 meites Buch: Umriffe der mathematischen oder aftronomischen

Geographie. | §. 1. Ginleitung.

Kapitel 1. Allgemeine Erscheinungen des himmels oder theoretische Astronomie. §. 2. Gestalt der Erde. §. 3. Maße, Größe der Erde. §. 4. Mathematisch = astronomische Linien auf der himmelstugel.

§. 5. Mathematisch aftronomische Abtheilung der Erdoberfläche. §. 6. Tägliche Bewegung und Abplattung der Erde. §. 7. Größe des Erdellipsoids. §. 8. Bestimmung der Lage eines Ortes auf der Erde. §. 9. Die Erde ein sich um die Sonne bewegender Planet. §. 10. Planetenspsteme. §. 11. Elemente der Planeten. §. 12. Der Mond. §. 13. Die Satelliten der übrigen Planeten.

Rapitel 2. Umriffe der beschreibenden Uftronomie, oder der Topographie des himmels. §. 14. Die Sonne. §. 15. Die Planeten. §. 16. Physische Beschaffenheit des Mondes. §. 17. Die Kometen.

6. 18. Die Figfterne.

Rapitel 3. Kosmo = und Geogonien, oder Ursprung und Dauer des Weltspftems. §. 19. Entstehung des Weltspftems. §. 20. Dauer des Weltspftems.

Rapitel 4. Die Mappirungefunft. §. 21. Landfarten. §. 22.

Globus.

Rapitel 5. Die Chronologie oder Zeitrechnungskunde. §. 23-28. Eine vergleichende Tabelle der michtigsten Aeren: der Olympiaden, der Jahre Roms und der Jahre vor Christi Geburt.

Drittes Buch: Umriffe der physitalischen Geographie. §. 1. Gin=

leitung.

Rapitel 1. Umrisse der Atmosphärologie oder Meteorologie und Rlimatographie. §. 2. Bestandtheile der Luft. §. 3. Hauptsächlich Schwere der Luft. §. 4. Temperatur der Luft. §. 5. Feuchtigkeit der Luft. §. 6. Strömung der Luft. §. 7. Glänzende Meteore. §. 8. Feurige Lufterscheinungen. §. 9. Witterungskunde.

Kapitel 2. Umriffe der Hydrologie, Oceano und Limnographie. §. 10. Allgemein. §. 11. Vom Meere; Einfluß des Meeres auf die Nenderung der Erdoberflache. §. 12. Oceanographie. §. 13. Von

den Gewäffern des Festlandes. §. 14. Limnographie.

Rapitel 3. Umrisse der Geologie. §. 15. Mineralogie; geographische Verbreitung der Mineralien. §. 16. Geognosie. §. 17. Höhzlen; die Höhle von Kirkdale nach Buckland. §. 18. Geologische Hypothesen. §. 19. Allgemeine Verhältnisse des Erdkörpers; der Erdkern; Dichtigkeit der Erde; Erdmagnetismus. §. 20. Ursachen und Kräfte, die noch wirksam sind auf Aenderungen der Erdobersläche; Geographie der Bulkane; einzelne vulkanische Ausbrüche; Erdbeben; Beschreibung einiger wichtigen Erdbeben. §. 21. Allgemeines über das Festland der Erde. §. 22. Allgemeines über die Continente. §. 23. Nesologie. §. 24. Nesographie. §. 25. Orologisch planologische Betrachtung der Erdobersläche; Lawinen, Gletscher. §. 26. Die fünf Erdtheile in orozund planographischer Beziehung; Vergleichung der europäischen Halbinsseln, Nordsund Südeuropass; der Despotismus der assatischen Reiche.

Rapitel 4. Umriffe der botanischen und zoologischen Geographie. 6. 27. Bflanzengeographie. §. 28. Geographie der Thiere.

Rapitel 5. Umrisse der anthropologischen Geographie. §. 29. Homo sapiens. §. 30. Gemeinsamer Charafter des Menschengeschlechts. §. 31. Menschenrassen. §. 32. Sprachen. §. 33. Eine Menschengattung. §. 34. Ursprüngliches Vaterland des Menschengeschlechts. §. 35. Ursgeschichte des Menschengeschlechts. §. 36. Religionen. §. 37. Staaten und Verfassungen. §. 38. Einwirfung der klimatischen Verhaltnisse auf den Menschen.

The state of the s

A Company of the comp

Ann figur optick in it is a second of the se

A Control of Control o

A THE TOTAL SECURITION OF THE PROPERTY OF THE

Direction of the contract of t

Control of the control

Ronigsberg in Pr., am 25. November 1838.

and the control of th

THE THE RESERVE OF TH

Merleker.

### Inhaltsverzeichniß.

S. 1. Fünf Perioden ber Geschichte ber Geographie: zwei Perioden ber Geschichte ber geographischen Entbedungen.

#### Erfter Abschnitt.

Die Geschichte ber Geographie und ber geographischen Entbedungen, in Bersbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Kolonien und des Handels, von den altesten Zeiten bis auf die Entdedung Amerika's 1492, die gleichzeitige Auffindung des Seeweges nach Oftindien 1498 und das Austreten des Nicolaus Copernicus' 1543.

Erstes Kapitel: Die sogenannte mythisch-geographische Beit, bis 444 v. Chr.

S. 2. Ursie ber ersten Menschen. Glaubwürdigkeit ber ältesten Schriftssteller. Aelteste geographische Rachrichten. S. 3. Ersnabung und Einzichtung ber Schiffe. S. 4. Anfang ber Schifffahrt. S. 5. Die Phöniker. S. 6. Die Sellenen. S. 7. Geographie ber Homerischen Barden. S. 8. Koslonien ber Griechen. S. 9. Desiodoß. S. 10. Beitere Ausbreitung der Griechen durch Kolonien. S. 11. Die Karthager. S. 12. Die Aleschustlische Beltkarte; die s. philosophische Geographie; die mybische ber hogographen. S. 13. Herodot's geographische Kenntniß. S. 14. Der Handel der ältesten Bölter zunächt vor und während der persischen Monarchie.

3weites Kapitel: Die sogenannte historisch = geographische Zeit, von 444 bis 275 vor Cbr.

S. 15. Die Schriftsteller Atesias, Thutybibes, Xenophon; Alexanders bes Gr. Eroberungszug; Seleutos Nikators Expeditionen nach dem Ganges. S. 16. Indien. S. 17. Die westeuropäischen Länder; Alexandria's Hardel; Bervollkommnung der Schiffsbaufunst.

35

40

45

Drittes Kapitel: Die sogenannte spftematisch = geographische Zeit, von

275 vor bis 160 nach Chr.

§. 18. Die Schiffe ber Römer, ber Gallier; Schifffahrt ber Römer; Sandel und Kolonien ber Römer. §. 19. Systematische Bearbeitung ber Geographie.

Biertes Kapitel: Die sogenannte geometrisch=geographische Zeit, von 160 bis 1492 und 1543 nach Ebr.

S. 20. Ptolemäos, und einige spätere Geographen; Kosmas' driftliche Topographie. S. 21. Entbeckungen und Eroberungen ber Normannen, ber Araber, ber Mongolen; Gesandtschaften an die mongolischen Chane; Marco Polo; die Entbeckungsreise von Nicolo und Antonio Zeni, von Badino und Guido Bivaldi. S. 22. Ehristliche Missionen, und Studium der Erdkunde im Mittelalter. S. 23. Entbeckungen der Portugsesen und Spanier während des Mittelalters; Christoph Columbus; Basco de Gama. S. 24. Der Handel auf dem Mittelmeere und nach Indien während des Mittelalters. S. 25. Der hanseatische und rheinische Bund; der Handel Belgiens; einzelne Gegenstände des Handels und der Judustrie.

Zweiter Abschnitt.	-
Die Geschichte ber Geographie und ber geographischen Entbedungen, in Ber- bindung mit ben wichtigsten Momenten aus ber Geschichte ber Schiff- fahrt, ber Kolonien und bes Sandels, von 1492, 1498, 1543, bis auf bie	SH.
jetige Beit, 1838. Fünftes Kapitel: Erdumsegelungen und Seefahrten, mit Ausnahme ber zur Aufsuchung einer notböftlichen ober nordwestlichen Durchfahrt unter-	
nommenen. §. 26. Enibedungen und Fahrten im 16. Jahrhunderte; §. 27. im 17. Jahrhunderte; §. 28. im 18. Jahrhunderte; §. 29. im 19. Jahr- hunderte. §. 30. Entbedungen der australischen Inseln.	
Sech ftes Rapite I: See= und Landsahrten zur Aufsuchung einer nord= öftlichen oder nordwestlichen Durchsahrt	7
fahrt. §. 32. Unternehmungen der Briten. §. 33. Die wirklich aufge- fundene nordweftliche Durchfahrt. §. 34. Unternehmungen der Auffen. Siebentes Kapitel: Die Landreisen in den verschiedenen Erdtheilen vom Anfange des 16. Jahrhunderts bis auf die neueste Zeit §. 35. Reisen in Afrika; §. 36. in Asien; §. 37. in Amerika;	.8
S. 38. in Europa. S. 39. Die Missionen zur Ausbreitung des Christenthums.	
Achtes Kapitel: Die fünfte Periode der Geschichte der Geographie, oder die sogenannte wissenschaftlich = geographische Zeit, seit Copernicus' Resformation 1543, dis auf die neueste Zeit.  §. 40. Geographische Werke und Schriftseller. §. 41. Geographische Gesellschaften. §. 42. Ift noch irgendwo ein größeres sestes Land, na=	10
mentlich das Dasein eines größeren Sublandes zu vermuthen? Reuntes Kapitel: Schiffsahrt und Handel der neueren Zeit. §. 43. Bervollkommnung der Schiffsbau = und Schiffsahriskunft; Dampsschiffsahrt. §. 44. Beschreibung der oceanischen Fahrstraßen;	11
Passatininde; Moussons; das System der oceanischen Strömungen; einzelne Fahrten. S. 45. Beränderter Gang des Sandels; Rolonialwaaren; Sandelspolitik; Geschichte des Sandels. S. 46. Der Sandel Europa's: die wichtigsten Produkte, Handelsflädte; Lage Europa's und Jugänglichteit des Erdheils; Flußnege; Schiffbarkeit der Klusje Canaleverbindungen; Gangbarkeit der einzelnen Länder; Gebirgspasse; Runste	
ftraßen. §. 47. Der Handel Affend; in ähnlicher Beise, wie §. 46. §. 48. Der Handel Afrika's; Entstehung und Abschaffung des Selavensbandels. §. 49. Der Handel Amerika's: ebenso, wie §. 46.	
Zehntes Rapitel: Das neuere Kolonialwesen	19
gegenwärtige Weltstellung.	

## Allgemeine Ginleitung.

Die Geographie ober Erdbeschreibung ist biesenige Wissenschaft, welche mit den Lebenserscheinungen des Erdbörpers in seiner ganzen Bollendung bekannt macht. Es sind aber, wie Berghaus sagt, vornehmlich zwei Gesichtspunkte, unter denen wir die Erde betrachten können, erstens der naturwissenschaftliche, und zweitens der historische. Der erste Gesichtspunkt führt uns in dassenige Gebiet der Erdbeschreibung, welches physikalische (auch wohl physische, natürliche und reine) Geographie genannt wird, der zweite dagegen in das Gebiet der politischen Geographie; zwei Bezeichnungen, die wir als allgemein verständlich um so mehr beibehalten können, als sie das Wesen beider Zweige sehr gut charakterissen. In naturwissenschaftlicher Beziehung können wir die Erde hauptsächlich von zwei Seiten auffassen: 1) als ein selbstständiges Ganze, als einen in sich abgeschlossenen Organismus, als ein Individuum; 2) als Theil eines größern Ganzen, als Glied einer Kette planetarischer Individuen, als einen Theil des Sonnensystems. Die erstere Betrachtungsweise pflegt man der physikalischen Erdbeschereibung allein aufzubehalten, indem man

die zweite als einen Zweig der physischen Astronomie ansieht.

Was man aber überhaupt in der physischen Geographie abzushandeln habe, darüber sind die Neuern eben so wenig einig, indem der Eine mehr, der Andere weniger umfast haben will, als es bei den Alten der Fall gewesen sein würde, wenn diese Disciplin von ihnen abgesondert bearbeitet wäre. Was die Griechen etwa dazu rechnen mochten, ergibt sich aus ihren Forderungen an einen Geographen und ausmerksamen Beobachter der Natur. Nach Strado soll, wie Ukert berichtet, ein Geograph die ganze, nicht blos die bewohnte, Erde betrachten; wie groß und wie beschaffen sie sei, wo sie in dem Weltgebäude ihren Plat habe, wo überall sie bewohnt werde und warum einzelne Gegenden nicht bewohnt seien; Poseidonios zeigte, daß die Erde durch Erdbeben große Beränderungen erlitten habe, sich bald hebe, bald senke, und Plinius sordert Nachweisungen darüber, wo die Meere etwas über das Land gewonnen, wo wieder das User vorgerückt sei, wo Flüsse ihren Lauf verändert haben; auch versuchte man die Entstehung, Dauer und den Untergang der Erde zu erklären. Die Neuern pflegen mit der Benennung Erde einen doppelten Begriff zu verbinden: 1) verstehen sie darunter den ganzen Erdbörper, den Inbegriff des ganzen Planeten, mit Allem, was ihn zunächst umgibt

Merleker's Geographie. I.

und von ihm abhängig ist; 2) verstehen sie nur den festen, rigiden Theil seiner Masse darunter (von dem chemischen Begriff Erde ist dabei nicht die Rede), oder gar nur seine starre Oberstäche, das Festland. Die physisalische Geographie aber nimmt den Begriff des Erdkörpers in seiner erstern, umfassendern Bedeutung, und hat es, nach Verghaus, nicht allein mit dem sesten Lande, sondern auch mit dem Meere und der Atmosphäre zu thun, mit Allem, was darauf und darin sebt und webt, in so sern sich um eine Kenntnis der Verbreitung der Körper handelt. Sie ist mithin die Wissenschaft, welche sich mit den Kräften und Eigenschaften des Erdkörpers, oder den Erscheinungen des Erdlebens, beschäftigt, indem sie zugleich die Gesetz zu erforschen sucht, nach welchen die Kräfte in der Materie thätig sind.

Da nun aber alle Körper, welche unsern Planeten zusammensetzen, entweder sest, oder flussig, oder gasig (luftförmig) sind, so unterscheidet man demgemäß an der Erde einen sesten Theil, den mineralischen oder das Land; einen slüssigen Theil, das allgemeine Gewässer der Erde, und einen luftförmigen Theil, den Dunstkreis oder die Atmosphäre, welche den Erdsörper umgibt; und zerlegt hiernach die physistalische Geographie sehr naturgemäß in drei Unterabtheilungen: 1) in die Physis des Festen, oder die im engern Sinne s. Geologie, 2) in die Physis des Flüssigen, oder die Hydrologie, und 3) in die Physis des Luftsörmigen, oder Utmo-

fphärologie, auch Meteorologie genannt.

Wie groß ferner die Mannigfaltigkeit und Verschiedenheit ber Bestandtheile der festen Dberfläche des Erdförpers, welche wir Mineralien nennen, sei, lehrt zum Theil schon ber bloge Anblick; die nahere Untersuchung dieser Bestandtheile aber bildet zwei naturwissenschaftliche Disciplinen: die Mineralogie und die Geognosie. Die erftere, auch Naturgeschichte bes Mineralreichs genannt, beschäftigt fich mit ber Beschreibung und Claffification ber unorganischen Körperwelt und lehrt in ihrem geographischen Theile die jedesmalige Heimath der verschiedenen Mineralien kennen und auf welche Beise fie dafelbft gefunden werden. Die Geognofie bagegen betrachtet und untersucht biese unorganischen Körper, wie fie als gemengte Mineralien, als Gefteine ober Felsarten, überhaupt als Aggregate ber einfachen Beftandtheile vorkommen; fie untersucht, nach Cafar von Leonhard, bie feste Rinde ber Erbe nach ihrer jezigen Beschaffenheit, nach ben Felomaffen, aus benen fie zusammengesett ift, mit fteter Rücksicht auf die gegenseitigen, aus der Lagerungsfolge entnommenen Altersbezie= hungen ber Gesteine. Die Dryktognofie ober Fossilienkunde, ein Theil ber Mineralogie, ift die Kenntniß ber fichtlich nicht gemischten, als einfache Bestandtheile bes Erdforpers geltenden Mineralien; ihre wissen= schaftliche Behandlung fällt ber Druktologie anheim, welche folglich ein Theil der Geognofie ift. In fo fern man unter Foffilien alle aus der Erdrinde gegrabenen, zu ihr geborigen und burch sie veranderten Korper verfieht, ift biefer Ausbruck mit Mineralien gleichbebeutend, und Foffilienkunde so viel als Mineralogie; versteht man aber unter Koffilien insbesondere die Ueberreste der frühern Pflanzen = und Thierwelt, also die Berfteinerungen, fo ift Foffilienkunde gleichbebeutend mit Petrefaktenkunde, welche lettere im weitern Sinne auch als urweltliche Naturgeschichte genommen . wird.

Geognosie und Geologie hat man häufig ohne wesentlichen Unterschied aufgefaßt, und es dauerte lange, ehe die eigentlichen Gegenstände der

Geologie erkannt wurden, obwohl beide Disciplinen fich etwa wie Naturbefdreibung und Naturgeschichte zu einander verhalten. Werner icheint Die Geologie nur als eine ber Mineralogie untergeordnete Doctrin angesehen zu haben, Desmarest rechnete sie zur physikalischen Geographie. Die bedeutenoste Duelle von Jrrthümern ist jedoch das Zusammenschmelzen ber Gegenstände ber Geologie mit benen der Rosmogonie oder Rosmogenie, ber Lehre von ber Beltentstehung und Belterschaffung, geworden. Erfte , welcher erklärte , daß die Geologie fich auf feine Beife mit Fragen über ben Ursprung der Dinge abgebe, und es versuchte, eine scharfe Grenzlinie zwischen diesen verschiedenen Dieciplinen zu ziehen, war der Edinburger Professor Sutton 1788. Die Geologie ift die wissenschaftliche Darlegung von ber Entstehung ber festen Rinde unsers Planeten, von den Aenderungen und Umwandlungen, welche dieselbe in frühern Zeiten erfuhr und benen sie zum Theil noch heutiges Tages unterworfen ift, Die wichtigsten Aufgaben des geonoftisch = geologischen Studiums sind also: Forschungen über das Werden oder die Entstehung der festen Rinde unsers Planeten, über beren Urzuftand, die Umformungen, welche fie erlitten, und über ihre gegenwärtige Beschaffenheit,

Die Lehre von den festen Landmaffen hat man auch Gerftif genannt und ihr folgende Unterabtheilungen gegeben : 1) die nesologische ober Infel-Geographie, 2) die orologische oder Berg-Geographie, 3) die oryktologische Geographie, welche die Gebirgsarten nach Bilbung, Alter und Bestandtheilen betrachtet, 4) die planologische Geographie, welche von ben Ebenen, Flächen, Thälern und Abdachungen handelt, 5) die thetische Geographie, welche bas Innere der Erdrinde, Die Spalten, Rlufte,

Bante, Gange, Lagerungen u. f. w. befchreibt.

Mis Unterabtheilungen ber phyfitalifchen Geographie betrachtet man ferner: 1) bie Producten-Geographie, welche man wiederum abgetheilt hat: a) in die botanische oder Pflanzen-Geographie, b) in die zoologische oder die Geographie bes Thierreichs, und c) in die mineralogische Geographie, welche mit der geographischen Mineralogie dieselbe Disciplin ift; 2) bie anthropologifche Geographie ober Bolferfunde, von den Alten auch Ethno-

graphie oder Ethnologie genannt.

Die mathematisch = aftronomische Erbbeschreibung betrachtet bie Erbe als einen Theil des Sonnenspftems und handelt von der Geftalt, Große, Bewegung ber Erde, von der aftronomischen Gintheilung ihrer Dberflache und den Ortsbestimmungen auf berfelben, von ihren Berhaltniffen gu Sonne, Mond, Planeten, Rometen und Firfternen, und von ber auf Bewegung ber Erde und bes Mondes vorzüglich gegründeten Zeitrechnung; fie handelt, wie Rarl von Raumer fich ausbrudt, von den planetarifchen, d. h. raumlichen und zeitlichen Gigenfchaften und Berhaltniffen ber Erbe.

Die mathematische und physikalische Erdbeschreibung gusammen hat man auch die allgemeine Geographie genannt, und ber Gegenftand ihrer Betrachtung ift, um mit Berghaus zu reden, fo großartig, mannigfaltig und herrlich, daß er uns eine Aufforderung mehr fein muß, die Allmacht, Allweisheit und Allgute Gottes in feinen Bunderwerken zu verehren,

den Schöpfer anzübeten.

Die politische Geographie beschäftigt fich mit ber Erbe in fo fern, als fie ein Wohnplat der Menschen ift, von denen fie nach Bedurfniß und Bequemlichkeit eingetheilt und eingerichtet ift; daher fallen in ihren Bereich: bie Gintheilung ber Erde in Erdtheile, Lander, Staaten, Sprachgebiete, Neligionen, Bilbungssuffen, Stände, Gewerbe u. s. w. Einen wesentlichen Theil derselben bildete früher und zum Theil noch gegenwärtig die erst durch Achenwall (ft. 1772) wissenschaftlich begründete Statistist oder Staatskunde, welche sich, nach Schubert's Desinition, mit der Gegenwart, und zwar sowohl mit dem, was in der Vergangenheit bereits entwickelt und vollständig gestaltet sich jest noch erhälf, als auch mit dem, was gegenwärtig in der Fortbildung begriffen ist, oder auch als eine ganz neue Erscheinung erst hervorgeht; sie rechnet die Politist und die Geographie, verbunden mit Topographie, zu ihren unentbehrlichen Silfswissenschaften, steht aber mit beiden in völlig gleichem Verhältnisse, nur in ununterbrochenem Wechsel gegenscitiger Unterstützung.

Die Eintheilung ber historisch-politischen Geographie in die alte: von dem mythischen Zeitalter bis herab auf den Untergang des weströmischen Reiches 476 n. Ch., in die mittlere, bis zur Entdeckung des vierten Erdtheils 1492, und in die neuere, kann ich nicht billigen, da sie weder wissenschaftlichen noch praktischen Rugen gewährt und wohl gar unrichtige

Borftellungen befördert.

Die comparative ober vergleichende Geographie, welche schon vor 30-bis 40 Jahren in Mentelle und d'Anville Bearbeiter gefunden hat, ist jedoch erst in neuester Zeit durch Karl Ritter wissenschaftlich begründet und im Berhältniß zur Natur und zur Geschichte des Menschen als sichere Grundlage des Studiums und Unterrichts in physikalischen und historischen Wissenschaften dargestellt worden. Diese Disciplin umfaßt nach unserm Dafürhalten recht eigentlich die großen Gebiete der Historie, Staatskunde und Geographie, dreier Wissenschaften, welche sich dergestalt durchdringen und ergänzen, daß eine Trennung ohne gegenseitigen Eintrag unmöglich erscheint.

Rach dem Umfange hat man endlich die Geographie auch in Universalund Special-Geographie eingetheilt, indem man für die erstere das Gebiet der ganzen Erde, für die letztere ein einzelnes Land, oder einen bestimmten Zeitraum, oder einen bestimmten Schriftsteller in Anspruch nimmt. In Bezug auf die verschiedenen Stände kann es: Militär=, Handels= und andere Geographien geben.

Das vorliegende Lehrbuch ber Geographie nenne ich wohl am zweckmäßigsten ein historisch-eomparatives, in so fern ich die geschichtliche Folge und die Bergleichung des Gleichzeitig-Aehnlichen berücksichtigt habe. Es zerfällt in vier Bücher, und zwar:

1) in die Geschichte der Geographie und der geographischen Entdeckungen in Berbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte

ber Schifffahrt, ber Kolonien und bes Sandels;

3) in die physikalische Geographie;

<sup>2)</sup> in die Geschichte und Lehren der mathematischen oder aftronomischen Geographie;

<sup>4)</sup> in die hiftorisch = politische Geographie.

Die Geschichte der Geographie und der geographischen Entdeckungen in Verbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Kolonien und des Handels.

#### S. 1.

Die Geschichte ber Geographie hält mit ber Geschichte der geographischen Entdeckungen zwar gleichen Schritt und beibe hängen so innig zusammen, daß eine Trennung nicht nur unbequeme Wiederholungen herbeiführen, sondern auch wie eine Berzichtleistung auf Bollständigkeit erscheinen müßte; dennoch darf man in der Geschichte der Geographie als Wissenschaft über-haupt fünf Perioden aufstellen:

1) die mythische, von den altesten Zeiten, namentlich griechischer Cultur, bis auf Herodotos von Halikarnaß, 444 v. Chr. Sie zeigt sich

in breifacher Geftalt und Behandlung:

a) als mythisch = fabelhaft, auf empirischen Vorstellungen be= ruhend, bei den Dichtern; b) als mythisch = conjecturirend, auf rationalen Vorstellungen beruhend, unter den Philosophen; c) als mythisch = beschreibend unter den Logographen.

2) die hiftorische, von Herodotos bis auf Eratosthenes von Kyrene,

275 v. Chr.

3) bie spstematische, bis auf Klaubios Ptolemäos aus Pelusion, 160 n. Chr.

4) die geometrische, bis auf Nicolaus Copernicus aus Thorn, 1543 n. Chr.; mit zwei Unterabtheilungen: a) die Zeit vor den Arabern, bis 800; b) die Zeit seit dem Auftreten der Araber, 800 — 1543.

5) die echt wiffenschaftliche, seit dem Anfange des 16. Jahrhunderts; während es für die Geschichte der geographischen Entdeckungen, der Schifffahrt, der Kolonien und des Handels überhaupt nur Eine epochemachende Begebenheit gibt:

die Entdeckung Amerika's 1492 und die gleichzeitige Auffindung bes

Seeweges nach Oftindien 1498; also auch nur zwei Perioden als nothwendig oder vielmehr möglich sich herausstellen:

1) von den früheften Zeiten bis auf den Aufang des 16. Jahrhunderte,

2) von ba bis auf die neueste Zeit.

## Grster Abschnitt.

Die Geschichte der Geographie und der geographischen Entedungen, in Verbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schiffsahrt, der Kolonien und des Handels von den ältesten Zeiten bis auf die Entdeckung Umerika's 1492, die gleichzeitige Auffindung des Seeweges nach Oftindien 1498 und das Auftreten des Nicolaus Copernicus 1543.

### Erstes Capitel.

Die sogenannte mythisch=geographische Zeit, bis 444 vor Chr.

S. 2.

Die Urfite ber erften Menschen muffen Gegenden gewesen fein, welche durch ihre hohe Lage den Revolutionen und Ueberschwemmungen der Erbe am ersten entzogen wurden und zugleich hinreichende vegetabilische und animalische Produktionskraft besagen, um das menschliche Leben bervorzurufen und zu erhalten. Die biblische Sage ber Mosaischen Genesis (bes ersten Buches Mosis), übereinstimmend mit den Sagen der Inder und Hochaster, zum Theil auch der Griechen, läßt uns eine glückliche Flur ber persisch=medischen Hochebene als das alteste Baterland gesellig lebender Menschen annehmen. Dafür stimmen bie Spuren ber uralten Bölkerwanderungen vom Euphrat aus nach Westen, sowie Bildung, Glaube und herrscher den Indern aus nordweftlich gelegenen Ländern zukamen; dafür stimmt bie Verwandtschaft der Sansfrit- und Zendsprache; der semitischen Dialekte, selbst bitliche Andeutungen im Griechischen und bie frühe Cultur Mediens und Baftriens. Es ware baher wohl am natürlichsten, mit diesen und den angrenzenden Ländern auch die geographischen Entdeckungen nach den verschiedenen Simmelsgegenden zu beginnen, wenn nicht die Nachrichten überhaupt aus Mangel an Quellen so dürftig und häufig unzuverlässig wären. Schon Polybios (um 150 v. Chr.) urtheilt über die Berichte früherer Zeit in folgender Art (3, 58): die Meisten, um nicht zu fagen Alle, welche über bie außerften Gegenden ber bewohnten Erbe fchrieben, haben in bem größten Theil ihrer Ungaben Grrthumer begangen; - - benn in frühern Zeiten fand fich felten ein Grieche, und wir burfen wohl hinzusetzen: auch felten ein Affate ober Afrikaner, ber es unternommen hatte, die außerften Gegenden ber Erbe forgfältiger zu erforschen, weil es fast unmöglich war und unzählige Gefahren auf bem Waffer wie zu Lande damals brohten; kam aber Jemand aus eigner Bahl oder gezwungen an bas Ende ber Erde, so war damit noch nicht Alles gethan; benn es war schwer, mit eignen Augen zu seben, theils weil bort Barbaren wohnten, theils weil bie Länder felbst obe und mufte lagen, und von benen, die etwas gefehn hatten, war es noch schwieriger etwas zu erfahren, wegen der Berschiedenheit ber Sprachen, und hatte endlich Jemand wirklich etwas gesehn und erfahren, so war es schwer, Maß zu halten, und Wundersagen und Erdichtungen verschmähend, die Wahrheit um ihrer felbft willen über Alles zu achten, und Nichts, was von ihr abwiche, zu erzählen.

Die Phöniker haben, so viel wir wissen, zuerst vielsache Materialien für die Geographie wenigstens mündlich mit sich herumgetragen und wurden auf diese Weise die Väter der Erdfunde durch Tradition. Bon den Hebräern, die das Meiste, was sie von auswärtigen ländern und Bölkern wusten, unstreitig den Phönikern verdankten, besitzen wir noch Taseln in der Genesis, und Nachrichten von Palästina in den übrigen Büchern Mossund Josua's. Die Legypter hatten angeblich von hermes ausgearbeitete geographische Bücher. Die Erdsunde der ältesten Griechen ward durch Reisen erworden, die schon frühzeitig über das Meer hin sich erstreckten, wie die Sagen von der Argonautensahrt zeigen, und als eine Folge der früh erwachten Lust zu abenteuerlichen oder zu Handelsunternehmungen in Verbindung mit dem Beginn der Schiffsahrt zu betrachten sind. Kriege, Handel und Reisen wirkten wohl seit den ältesten Zeiten zur Erweiterung der geographischen Kenntnisse.

S. 3.

Als Ersinder des Schiffes wurden schon in den ältesten Zeiten viele Personen genannt, die jedoch alle, wie Poseidon, Prometheus, Janus, Atlas, Jason u. A., der Mythe angehörend, keinen Anspruch auf unsere Anerkennung machen können. Wir stimmen mit denjenigen überein, welche diese Ersindung der Athene oder Minerva zuschreiben, d. h. dem allgemeinen Kunstssin, der zu jeglicher Unternehmung das Mittel sindet, welches Ansangs, wie natürlich, etwas unbequem und ungeschickt, dann immer besser und besser wird und endlich die möglichste Vollkommenheit erlangt. Wie die ältesten Schisse beschaffen gewesen, können wir etwa aus den Canots der Indianer oder aus den Vooten der Eskimo's, ja selbst unser Fischer abrehmen. Sie bestanden wahrscheinlich aus einem hohlen oder ausgehöhlten Baumstamme, aus zusammengefügten Brettern oder Balken, f. g. Flosen, oder was sonst die Natur dem Menschen für diesen Zweck

entgegenbrachte.

Das erfte Schiff, beffen bie alteften Urkunden bes Menschengeschlechts erwähnen, ift bekanntlich die Urche Roah's, und als die erften Befahrer ber Gewäffer erscheinen bie in ber Gundfluth Geretteten. Wenn aber bie ganze Vorbereitung und Einrichtung für jene Zeit zu systematisch aussieht und beshalb bes innern Grundes ermangelt, so barf man bies wohl nicht einmal als einen Anfang ber Schifffahrt ansehen, weil wir feine Runde bes Refthaltens an bem Gefundenen und feinen Gebrauch zu weitern Unternehmungen erwähnt finden. Die Sagen fast aller andern Bolfer fprechen von einem Schiffe, in welchem ein Menschenpaar der allgemeinen Fluth entfam; ein Beichen von dem Alter ber Erfindung bes Schiffes. Biel natürlicher und einfacher als bas Noah'sche Schiff, ift bie Fahre Deukalion's und ber Pyrrha. Die Argo, ober das meerbefahrende Schiff ber Argonauten, war aus einer Eiche des dodonaischen Hains gezimmert, wenigstens war der Riel, ober der Maft, ober das Steuerruder baraus gearbeitet, und deßhalb hatte es die Kraft der Prophezeihung. Erbauer desselben war angeblich Jason, oder der Künstler Argos, auf Anleitung der Athene und Befehl der Here. Das Schiff soll ein Fünfzigruderer gewesen sein, und es vereinigen sich in den Beschreibungen desselben alle. Bolltommenheiten und Mangel bes Schiffbaues späterer Zeit. Ruder, Steuer und Segel mogen als bie erften Erforderniffe eines Schiffes schon fruh zur Befchleunigung und Sicherung ber Fahrt erfunden fein. Das

Ruber follen die Ginmohner ber bootifchen Stadt Ropa, feine Breite bie von Platää erfunden haben; die Segel Jkaros, Dadalos, Ifis, Aeolos; ben Maft und die Segelstangen Dabalos; bas Steuerruber Tiphys; Die Berdecke die Thafier; die Schiffsschnäbel der Tyrrhener Pifans; den Anter Enpalamos; die Biderhafen an bemfelben Anacharsis; die Enterhafen Perifles. Ein langes, etwa mit Einer Ruderbank versehenes, Schiff (μουήρης) führte Jason nach Philostephanos, Paralos nach Begeffas, Semiramis nach Atesias, Aegaon nach Archemachos. Die erste Bireme sollen, wie ber Logograph Damastes von Sigeion erzählt, die Ernthräer erbaut haben; die erfte Trireme der Korinthier Ameinokles nach Thukydides Bericht; Die erfte Quadrireme die Karthager nach Ariftoteles; Die erfte Duinireme bie Salaminier; bas erfte fecheruderige Schiff bie Sprakusier nach Xenagoras; bis zu zehnruderigen Schiffen fchritt Alexander b. Gr. vor, bis zu zwölfruderigen Ptolemaos Soter, bis zu fünfzehn Ruder-banken Demetrios Poliorfetes, bis zu dreißig Ptolemaos Philadelphos, bis zu vierzig Ptolemäos Tryphon. Das Lastschiff erfand nach der Sage ber Tyrier Sippus, ben Lembus (Galiote) Die Aprenaer, Die Cymba (Barquette) Die Phonifer, den Celes (Schnellfegler) die Rhobier, den Cercurus (ein langes Schiff) die Kyprier, Die Transportschiffe entweder

Die Samier ober Perifles von Athen.

Die Schiffe ber Methioper waren wahrscheinlich aus Weibenruthen geflochten und nachher mit Leder überzogen und zusammengenäht, weghalb fie auch von den Griechen oanra genannt wurden. Aehnliches erwähnt herobot auch von den Armeniern. Die Aegypter hatten zu ihren Rilfahrten in ber ältesten Zeit nur kleine Schiffe, die aus dem Stengel der Papyrusstaude, aus Afanthusholz oder aus Tamariskenäften verfertigt waren; die Barken (Baris) mit Rubern, Maft, Segeln, abnlich ben jegigen Milfahrzeugen, mogen fie von den Phonikern entlehnt haben. Auch findet man bei ihnen ichon ben Gebrauch ber Schiffswinde; auf einem Gemalbe im Palaft von Karnac nämlich fieht man ein Schiff an einem Tau gezogen, welches fich um die Spille eines vor Anker liegenden andern Schiffes aufwindet. Bei ben Phonifern werden zwei Arten von Schiffen erwähnt: leichtere Fahrzeuge und Gauli (Laftschiffe), beren Gestalt als rund angegeben wird. Die Bebraer Ternten burch Berfehr mit ben Phonifern den Schiffsbau und die Schifffahrt; bei ihnen verdienen besondere Erwähnung bie Schiffe, auf benen Salomo nach Ophir fegelte. Auch bei den Griechen findet fich zur Zeit homer's eine doppelte Art Schiffe: Fähren (oxedia, Gelbfichiffe, Sandschiffe), wie fich Douffens auf Dgugia, ber Infel ber Ralypso, eins zimmerte, und Kriegsschiffe. In ber Douffee (5, 234-261) namlich wird ausführlich geschildert: wie Douffeus, ein Mann, ber nicht unerfahren im Gebrauche ber Gerathichaften eines Bimmermannes ift, in kurzer Zeit sich ein Fahrzeng verfertigt. Man nahm burres holz, befonders von Erlen, Espen, Tannen, bazu und bedurfte etwa 20 Stämme zu einem Fahrzeuge. Auf bem Kiel (roonis) wurden bie Rippen (άγκοίλια), senkrecht in bichter Reihe aufgestellte Hölzer, aufgeführt; auf und an biefen wurden bann in horizontaler Richtung, parallel mit bem Kielboden, Bretter (στάμινες) geschlagen, darauf wurde dann ber Bord (inoia) gelegt. Im Innern wurde ein Mast (ioros) aufgerichtet, daran Segel (ioria) gebunden und ein Berbeck (exingion), das jedoch nur die Halfte des Schiffes bedeckte, gelegt; am hintertheile ward ein Steuerruber (andcidion) befestigt und um den Bord noch ein

Beibengeslecht (φίπες) gelegt, welches die hochgehenden Wellen abhalten sollte, auf den Boden aber Ballast (Iλη) geschüttet, und das Tanwerf angebunden. Als ganz gewöhnliche Schiffe sinden wir solche genannt, die 20 Ruder hatten (Dd. 1, 280. Jl. 1, 309); die der Phäaken hatten 52 Ruder. Die Schiffsbaufunst war geehrt und die Schiffsbauer werden als Künstler gepriesen. Die Last = und Frachtschiffe (στοογγύλα πλοία, νηες φορτίδες), welche die Karer oder Tyrier erfunden haben sollen, wenn deren die homerischen Griechen hatten, mögen diesen wohl ähnlich, nur breiter, gewesen und den phönikischen nachgebaut sein. Die Kriegsschiffe waren länger. Thukydides bemerkt, Homer habe die größten und kleinsten Kriegsschiffe nach der Anzahl der Mannschaft bezeichnet; jene saßten 120, diese 50 Mann. Wenn man sich länger aufzuhalten gedachte, oder einen Sturm befürchtete, so trieb man die Schiffe ganz auf das Land, sonst gemeinhin nur zur Hälfte, wo sie alsdann an seichten Ufern ohne Hemmungsmittel oder auch angebunden stehen blieben, obgleich eine Urt Anker erwähnt wird; nur die Phäaken schienen ihre Schiffe nicht an's Land gezogen zu haben; sie besassen auch ein eigenes Schiffswerft. (Dd. 6, 263 – 269.)

#### S. 4.

Daß sich bie Menschen bem schwankenden Fahrzeuge anvertrauten, leitet die Sage von einem Kaninchen ab, welches in einem hohlen Baumsstamme an's Land getrieben sei und dadurch den Menschen zur Nachahmung eingeladen habe. Das Rudern, meint man, hätten die Menschen durch Bevbachtung der Schwimmvögel, die Anwendung der Segel durch Bevbachtung des Nautilus und anderer Mollusken erlernt. Wer aber zuerst das Meer befahren, wer es gewagt, das leichte Holz den unsichern Bellen anzuvertrauen, der mußte, nach der Dichter Ausspruch, dreisaches Erz um die Brust (triplex aes circa pectus) gehabt haben. Daß im goldnen Zeitalter noch Niemand ein Schiss bestieg, um fremde Länder zu besuchen, bemerkt Ovid, und darin sindet man zugleich das Motiv, was die Menschen trieb, dem Meere ihr Leben anzuvertrauen. Weder Uebervölkerung, noch Gelbsucht, noch wissenschaftliches oder geselliges Interesse konnte sie damals dazu bewegen; erst als man dem Reichthum einen hohen Werth beizulegen ansing und nicht zufrieden war mit den Gaben und Erzeugnissen des heimischen Bodens, als der Ersindungs= und Forschungs= geist andere Regionen träumen ließ und dort die Befriedigung des Gelüstes zeigte, suchten die Menschen auch Mittel, dorthin zu gelangen.

Man follte meinen, die Flußschifffahrt, als leichter und weniger gefährlich, sei eher bekannt gewesen und betrieben worden, als die Seefahrten; allein für jene fehlen uns aus der ältesten Zeit die Nachrichten, für diese sind sie in Menge vorhanden, aber, weil sie der Mythe angehören oder von spätern Dichtern ihren Helden beigelegt werden, höchst unsicher. So erzählt z. B. Plinius (7, 56), daß König Erythras zuerst das rothe Meer mit Flößen befahren habe, und daß die Myser und Trojaner auf ihrem Zuge gegen die Thraker auf Flößen über den Hellespont gegangen seien. Danaos soll zuerst aus Aegypten nach Griechenland zu Schisse gekommen sein. Die Schissfahrt mußte von Bölkern ausgehen, deren Land nicht allein eine solchem Beginnen angemessene Lage hatte, sondern deren nätürlicher Sinn einer solchen Beschäftigung auch Interesse abgewinnen konnte. Was man später als eine Entehrung der Schissfahrt

angab, daß man sie nämlich bloß zum Handel gebrauche, war Anfangs ihr Hauptzweck. Diesem schloß sich dann ein verwandter an: Kolonien in fernen Ländern anzulegen. Daß man dadurch die Erde und den Himmel mit seinen Sternen kennen lernte, war zunächst ein sehr mittelbarer Zweck, trat jedoch als Hauptbestrebung hervor, sobald der wissenschaftliche Geist der Völker erweckt war.

#### S. 5.

In bem öftlichen Winkel bes Mittelmeers wohnten bie Phoniker, ein muthiges und kühnes Volk, bereit und geschaffen, Gefahren zu wagen und Großes zu unternehmen. An derselben Kuste trieben die Hebräer Ackerbau, barum mogen bie Phoniker fich gerade bem Sandel zugewandt haben; das Meer, die Cedern des Libanon und einzelne Handelsgegenftande konnten dazu noch befonders einladen. Die Städte bes fleinen Ländchens waren Kolonien eine von der andern und, wie alle Kolonien ber alten Welt, theils bes Handels megen, theils aus Beranlaffung burgerlicher Unruben burch Ausgewanderte gestiftet. Die alteste von allen, der erstgeborene Sohn Kanaans, war Sidon, auch Homer und Moses bekannt, die Mutter des Handels und der Schifffahrt der Phoniker, die Stifterin von Tyros, der sie im blühenden Zeitalter Phonikiens zwar nachstand, aber wegen ihres vortrefflichen Safens gewiffermagen unverwüstbar, so lange überhaupt phonikischer Seehandel dauerte. Die Schifffahrt der Phonifer nahm denfelben Anfang, wie bei den meiften handeltreibenden Völkern, sie ging von Seerauberei aus. Nach homer's und Herodot's Schilberung besuchten die Phöniker damals die griechischen Infeln und Ruften bes festen Landes als Rauber ober Raufleute, je nachdem sich die Gelegenheit darbot. Sie verhandelten den unerfahrenen Griechen Spielereien und glanzende Rleinigkeiten fehr theuer; raubten die Rinder, für welche entweder auf den Sclavenmärkten oder von den Aeltern zur Einlösung viel gezahlt wurde. Doch hörte diese Art des Verkehres auf, als die Griechen felber aus ihrer Kindheit heraustraten, und feitdem ist der phönikische Handel hauptsächlich nach dem gold = und silberreichen Spanien gerichtet. Schon bie eigenthümliche Configuration bes Baffins bes Mittelmeers, welches nach Westen hin geöffnet ist, führte bie phonitischen Seefahrer, welche ihr Handelsinteresse versolgten, wie A. von Humboldt bemerkt, nach dem atlantischen Theile des Weltmeers; ihren gewagten Unternehmungen gingen die furchtsamen Versuche der Kreter, Samier und Phokäer voran. Die frühere Kenntniß, welche die Phonifer von dem Fluffe Dkeanos, jenseits der Säulen des Herakles, hatten, erhellt vielleicht schon aus der Benennung Dg, Sohk, welche die Griechen annahmen, um das äußere Meer zu bezeichnen. Es ift mahrscheinlich, daß ihre Fahrt sich bis nach der Oftsee und ben preußischen Ruften (Bernsteinkuste, Zinninfeln, Scillyinseln, Raffiteriden, Albion) erstreckt habe, wohin später auch die karthagische Schifffahrt gerichtet war. Ihre Schifffahrten in dem afrifanischen Deean find um Bieles ungewisser; die dunkeln Sagen von Infeln, welche sie bort besuchten, machen es wahrscheinlich, daß sie von Gabes aus nach Mabera und ben kanarischen Inseln segelten; ja in neuerer Zeit will man durch amerikanische Alterthumer und ihre Berwandt= schaft mit den phönikischen und ägyptischen dargethan haben, daß sich die Schifffahrt und die Kolonien der Phönifer bis Amerika erstreckten; dies bezweifelt indeß Heeren mit Recht, indem er bemerkt, daß sie wohl nicht

quer über ben Dcean fegeln konnten, benn auch in ihrem höchften Flor blieb ihre Schifffahrt, fowie die der andern Bolter des Alterthums und ber mittlern Zeit, nur Küstenschifffahrt. Auch ist's uns unbekannt, ob sie zu ben Goldküsten jenseits des Senegal, wie die Karthager, gelangten. Nach Often ging ihre Schifffahrt, hauptsächlich zu Salomo's Zeit, von ben Safen Clath und Ezion-Geber aus und hatte Ophir zum Ziele, bas man bald in Ceplon, bald im glücklichen Arabien, und Bruce an der Oftfufte von Afrika suchte. Ophir war aber, nach homer's Meinung, ber allgemeine Name ber reichen Gublander an ben arabischen, afrikanifchen und indischen Ruften, woher bie Phonifer ichon fruher fich Schate burch Rarawanen geholt hatten. Der Rame war schon aus ben Mosaischen Beiten bekannt. Die Dauer der Fahrt betrug drei Jahre, und die Bortheile bavon follen, nach den Berichten ber Juden, unermeglich gewesen fein. Durch ihre Schifffahrten aus dem perfifchen Meerbufen fanden bie Phonifer ohne Zweifel mit den indischen Ruften in Berbindung, doch läßt es sich nicht streng erweisen, ob sie nach Indien kamen. Die hindu's selbst trieben zwar keine Schifffahrt, weil sie ihnen in Menu's Gefeten verboten war, aber von den Sabaern ift es gewiß, daß fie zu Schiffe nach Indien, Phonikien und auch hinunter nach Ufrika mit ihren Landesproducten handelten, und diese mogen zwischen ben Phonifern und Indern

die Unterhändler gewesen sein.

Außer diesen regelmäßigen Schifffahrten betrieben die Phoniker auch Entbedungsreisen, Die oft ben Grund gu einer Bergrößerung ihres Geehandels legten, oft aber auch nur eine Erweiterung ihrer Erdfunde gur Folge hatten. Auf einer berfelben, bie fie fcon im hohen Alterthume zur Erforschung von Europa unternahmen, entbeckten fie die Insel Thafos, ber thrakischen Rufte gegenüber, beren einträgliche Goldgruben fie bis zu ihrer Berdrängung durch die Griechen benutten. Wichtiger ift bie Umschiffung Afrika's auf König Necho's von Megypten Beranlaffung. Bas Hervoot über biefen Versuch erzählt (4, 42. 43), ist Folgendes: Als Recho (617—601) den Canal vom Nil nach dem arabischen Busen zu führen aufgab, ließ er Phonifer vom arabifchen Bufen aussegeln mit bem Befehl, burch bie Gäulen bes Berakles nach Alegypten zuruckzukehren. Sie fuhren ab aus bem rothen in das sudliche Meer. Als der Berbst fam, landeten fie, befaeten ben Ucker, wo fie gerade in Libyen waren, erwarteten die Ernte und ichifften bann weiter. Im britten Jahre gelangten fie auf bem vorgeschriebenen Wege nach Megypten gurudt. Gie erzählten auch, was ich nicht glaube, daß fie bei der Umschiffung Libyens die Sonne zur Rechten (im Norden) hatten. — Ueber diesen Reisebericht ift viel gestritten worden, indem Ginige die Umschiffung Libyens badurch für erwiesen hielten, wie Rennel und Heeren, Andere nicht, namentlich Goffelin und Mannert. Bas fich bafür und bagegen fagen läßt, ift von ben genannten Gelehrten ziemlich erschöpft. Rennel vorzüglich zeigt mit Scharffinn und ungemeiner Kenntniß bes Meeres und ber Strömungen deffelben, daß, unter gewiffen Borausfegungen, die Fahrt ber Phonifer um Libyen nicht fur unmöglich zu halten fei. Die hauptfachlichsten Ginwürfe gegen die Fahrt find folgende: 1) die Erzählung Berodot's grunde fich auf eine blofe Bolksfage; 2) es fei unerklärlich, wie ein agyptischer König einen folchen Plan habe faffen können; 3) die Zeit der Umsegelung fei zu turg; 4) die Schwierigkeiten der Fahrt langs einer gefahrvollen Rufte zu groß; 5) es fei unbegreiflich, bag bie Entbedung nicht weiter

genutt fei. Darauf antwortet heeren: 1) Es ift eine bloge Boraussetzung, daß Herodot's nachricht, die er zwar ohne Angabe der Quellen, aber mit völliger Bestimmtheit, ausspricht, nur eine Bolkssage zum Grunde hatte; 2) noch weniger kann es befremden, daß Necho dieser Plan zugeschrieben wird, fobald man biefen Konig fennt; ein Fürft, ber auf bem mittelländischen und rothen Meere Flotten bauen ließ und es versuchte, beibe burch einen Canal zu verbinden, um Afrika zu einer Insel zu machen (Herob. 2, 158 f.), der als Eroberer in Assen eindrang und bis zum Euphrat kam (Jerem. 46, 2); sollte bei dem nicht der Gedanke entstanden fein konnen, die Gestalt und Große von Ufrika erforschen gu laffen? 3) Der Einwurf, daß biefe Fahrt weitere Folgen hatte haben muffen, fallt von felbst meg, sobaid man nur einen Blid in die nachstfolgende Geschichte von Phonifien wirft; benn bald auf diese Expedition folgten die verheerenden Züge der babylonischen Eroberer, ja felbst die langwierige Belagerung von Tyros durch Nebukadnezar; Zeiten, wo ben Phonikern wohl der Gedanke zu neuen Entdeckungereifen vergeben mußte, wo fie zugleich auf immer ihre Unabhangigfeit verloren und bergleichen Unternehmungen vielleicht nicht mehr wagen burften, wenn fie auch gewollt 4) Den größten Schein mag vielleicht ber Ginwurf haben, ber von der Schwierigkeit der Fahrt und der Rurze der Zeit, in der fie ausgeführt fein foll, hergenommen ift. Aber fennen wir ben Grad ber Bolltommenheit ber phonikischen Schifffahrt und ihrer Gulfsmiteel hinreichend, um auch nur mit einiger Zuverläffigkeit bas Unwahrscheinliche bestimmen gu tonnen ? Bolfer, welche an Ruftenschifffahrt gewöhnt find, find gerade in biefer viel genbter, als felbft unfere feefahrenden Rationen; welche Uebung mußten hierin aber bie Phonifer nicht erreicht haben, fie, die von Tyros aus Europa umfegelten und bis Britannien, ja vielleicht bis in die Mitte ber Offfee brangen. Auch ift's eine unrichtige Boraussetzung, baß fie eine ganglich unbefannte Rufte hatten befchiffen muffen: bie Dfifufte von Afrita befuchten fie ja fcon feit Galomo's (1000 - 978) Zeiten; felbst bas von herodot erwähnte Gaen und Ernten fest icon eine Renntniß des Klimas in jenen heißen Gegenden vorans, ohne welche fie auf einen folden Gedanken nicht einmal gekommen fein konnten; endlich ift es burch neuere Untersuchungen bargethan, bag eine Umschiffung Afrita's von bem arabifchen Meerbufen aus gar nicht mit ben Schwierigkeiten, wie von ber entgegengefetten Geite ber, verbunden ift; bie Binde und Geeffromungen find von Dften nach Weften gunftiger.

Aus Mangel an hinreichender Kenntnis des Seewesens der Phöniker wird die Entscheidung immer schwankend bleiben, besonders da diese Fahrt auf Handel und Länderkenntniß der Griechen später keinen bedeutenden Einfluß hatte. Hervoot hielt durch dieselbe für erweisen, daß Libpen ganz von Wasser umgeben sei; über die richtige Gestalt dieses Welttheiles belehrte sie ihn aber nicht. Spätere, wie Poseidonios und Strabo u. A., achteten nicht weiter darauf, obgleich man solche Umschffungen nicht für unmöglich hielt und bei sedem Erdtheile Reisende anführen zu können

glaubte, bie folch ein funes Beginnen gludlich vollführt hatten.

S. 6.

Es währte lange, bis auch andere Nationen, namentlich die Griechen, es ben Phönikern in ber Schifffahrt nachzuversuchen wagten, theils aus unverkennbarer Zaghaftigkeit, theils weil ben Phönikern eine wohlberechnete

Politik rieth, von Ländern, die sie befahren hatten oder besucht haben wollten, die abenteuerlichsten Sagen von Ungeheuern zu ersinnen und die Unfahrbarkeit jener Meere zu erdichten, um Andere gestissentlich von solchen Gegenden abzuhalten, wo sie Schäße bereits gesunden hatten, oder deren noch zu sinden hofften. Es gehören, nach der Meinung Einiger, dahin die Fabeln vom goldnen Bließ, von den goldnen Aepfeln der Hesperiden, von den an Goldbergen Wache haltenden Greisen u. a. Ihre Schisskunst aber, die noch nicht Beschissung des offenen Deeans sein konnte, da diese erst eine Folge von der Bekanntschaft mit der neuen Welt war, brachten sie, nach Heeren's Dafürhalten, gerade zu der Stuse der Bollsommenheit, deren sie damals bedurste und deren sie fähig werden konnte, und dehnten ihre Unternehmungen und Entdeckungen viel weiter aus, als Benezianer und Genueser in den Jahrhunderten des Mittelalters. Ihre zahlreichen Flotten verbreiteten sich auf dem indischen, wie auf dem atlantischen Weltmeer, und die kyrischen Wimpel wehten zu gleicher Zeit an den britannis

fchen Ruften und an den Ufern von Ceylon.

Unter den von Hellenen bewohnten Inseln hob sich Kreta am ersten, schon, wie die Sage erzählt, um das Jahr 1400 v. Ehr. Der Seeraub, welcher die Uferbewohner mit am früheften mag bewogen haben, sich ben trüglichen Bellen anzuvertrauen, und ber auch später für ein ehrenvolles Gewerbe galt, lockte Viele, und Minos preift die Sage als Reiniger bes Meeres von Seeraubern und machtigen herrscher zur Gee. Kreter waren bie erften Griechen, welche nach Tyros, Aegypten und fpater nach Sparta schifften. Minos starb auf einem Zuge nach Sicilien, und erst nach seinem Tobe verlor Kreta seine Bedeutsamkeit als Seemacht. Wie berühmt die Kreter als Seefahrer waren, beweist das Sprüchwort: ber Kreter kennt das Meer nicht, das von Solchen gebraucht ward, die sich unwissend stellten, und daß man sie immer nannte, wenn von fühnen Seefahrern die Rede war. Als der Pythier sein Drakel zu Delphi grundete, erblidte er auf bem Meere ein fretensisches Sandelsschiff, welches er nach Kriffa führte und bie Fremdlinge gu Dienern bes neu gegrundeten Beiligthums bestellte; fo kann auch Berodot's Erzählung von dem ägyptisch= phonikischen Ursprunge bes Drakels zu Dobona nichts Befrembendes haben. Much die Rarer befegelten fruh bas Meer und follen bie Frachtschiffe erfunden haben. Dann meldet die Sage, daß fecke Abenteuerer fich um das Jahr 1260 v. Chr. verbunden hätten, den an ungaftlichen Ruften und auf bem fturmischen Deere lauernben Gefahren Erog zu bieten, um Roldis, ber Belt Ende, und feine Reichthumer aufzusuchen. Gie öffneten den Pontos, ber damals ber ungaftfreundliche (ageivos) hieß und machten ihn zum gaftfreundlichen (ev Eervos). Die fühnen Argonauten, fo hießen jene Abenteuerer nach ihrem Schiffe Argo, kehrten glücklich heim, und die Sage erhielt das Andenken biefer Fahrt, die Homer als allbekannt nur andeutet, spätere Sänger aber auf mancherlei Art umbildeten, wie es auch mit den Zügen des Dionysos und Herakles, den Frren der Jo und ben Rudfahrten ber von Troja heimkehrenden Berven gefchah. Bald nach bem Argonautenzuge wird uns an Kleinasiens Rufte vorzuglich ber Staat von Troja genannt, ber, durch Lage, Klima und Handel begünftigt, große Schähe zusammengeführt hatte. Der Krieg gegen Troja erweiterte zwar die Erd = urd Landerfunde der Bellenen, aber der handel blieb noch einige Zeit in den Handen der Phoniker, und ward, wie in der homer'schen Beit, von den Griechen nicht für ehrenvoll erachtet (Db. 5, 159-164. 8, 147).

Auch die Schifffahrt war damals bei ben Griechen weniger ausgebilbet, als bei ben Phonitern, wie dies die Mengftlichkeit beweift, mit ber fie zwischen den Inseln hinfuhren, und die gebrechliche Beimkehr von Troja, wo nur Gingelne bas Glud ben beimischen Geftaben fonell zuführte. Gin Zeugniß für die Unkunde ber Griechen jener Zeit gibt die von Mehren angeführte Erzählung, daß Agamemnon's Flotte, als er nach Troja zog, an den Kuften Mysiens landete und diese Gegend statt der Trojanischen verheerte. Die griechischen Seefahrer richteten sich bei Tage nach ber Sonne, bei Racht, wo man eigentlich felten fuhr, nach bem Monde und einigen Gestirnen, besonders ben Plejaden, bem Bootes, bem Wagen und dem Drion; an trüben Tagen war die Fahrt gefährlich. Nur bei ruhiger See ging man zu Schiffe und harrte wochenlang auf gunftigen Fahrwind. Das Ufer suchte man babei immer im Auge zu behalten, um, wenn Sturm und Unwetter brobte, schnell an bas Land zu eilen. Borgebirge zu umschiffen, war eine ber schwierigsten Aufgaben; Malea war unter andern im Alterthume berüchtigt, wie später bas Borgebirg der guten Hoffnung und noch gegenwärtig Kap Hovrn; daher das Sprichwort: Μαλέαν έπικάμψας έπιλάθου των οίκαδε. Sefiodos (um 800 v. Chr.), ber unter feinen Unweisungen fur Gewerbtreibende auch ber Schifffahrt erwähnt, findet fie noch febr gefährlich und fagt, nur kurze Beit durfe man es wagen, fich ben Wogen anzuvertrauen; benn nach dem Untergange ber Plejaden machten Sturme bas Meer unsicher; bie beste Zeit zur Schifffahrt war ihm 50 Tage nach ber Sonnenwende, gegen das Ende bes Sommers, weniger sicher bie Frühlingsfahrt. Darum gehört bas wundervolle Bolf ber Phäafen auch ganz ber dichterischen Phantasie an. Ihre Schiffe bedurften weder des Piloten, noch eines Steuerruders; fie brauchten die himmelszeichen nicht und fuhren bei Nacht und Nebel, ohne daß ihnen Sturme und Klippen schadeten; sie bedurften auch der Ruber und Segel nicht, und führten die Fremden bereitwillig in ihre Heimath. Man hat in ihnen die schon früh Schifffahrt treibenden Tyrrhener erkennen wollen, die schon vor dem "Argonautenzuge auf den Inseln des Oceans Rolonien angelegt haben follen, und ihre Safen mit großer Gifersucht bewachten. Neben ihnen trieben noch die Ligurer bis nach Afrika's Ruften Schifffahrt; und Volster und Staler sollen fühne Seefahrer gewefen fein.

Das Meer, welches damals von Griechen befahren wurde, war immer nur das Mittelmeer, und wenn homer feinen helben Dopffeus eine fleine Strecke in ben Dfeanos hinausführt, fo geschieht bies mehr, weil er ihn zu einem außerirdischen Giland bringt, wo fur Sterbliche fein Aufenthaltsort war. Auch die Argonauten wurden erst von spätern Dichtern durch den Phasis in den Ocean hinausgebracht, und von Manchen sogar in das indische Meer. Bis an das westliche Ende des Mittelmeers gelangten die Griechen erft um 700 v. Chr. unter Führung bes Samiers Koläos. Wenn man daher, fagt Alexander von humboldt, sein besonderes Augenmerk auf die großen naturlichen Gintheilungen ber Erdoberfläche, wie sie uns die physische Geographie darbietet, und ihren beständigen Einfluß auf die Bestimmungen der Bolter richtet, so erkennt man in den hauptepochen der Fortschritte, welche die Schifffahrt auf dem Mittelmeer von Often aus gen Weffen gemacht hat, jene drei abgegrenzten Wafferbeden wieder, in die das große Baffin diefes Meeres getheilt ift: das Baffin des ägeischen Meeres wird gegen Guden durch eine Curve begränzt, welche burch Rhodus, Candia, Cerigo und bas Vorgebirge Malea hindurchgeht; das Bassin der Sprten ist durch das Kap Bon, die Insel Pantellaria, die Sandbank, welche Smyth Adventure Bank benannte, und das Kap Grantola fast abgeschlossen, was durch die Erhebung einer neuen, seither schon wieder verschwundenen, vulkanischen Insel (Graham island) bestätigt wird. Man vergesse hierbei nicht, daß eben diese Wahrnehmungen der physischen Geographie uns die Bemerkung an die Hand geben, daß Karthago an der Grenzscheide des tyrrhenischen Beckens (in welchem Sardinien und die balearischen Inseln liegen) und des ionischen (Malta und die Syrten umfassend) gegründet war, und daß das Handel treibende Griechenland, vermöge seiner Lage, zu gleicher Zeit das letztere Becken und das des ägeischen Meeres beherrschte. Die Expedition des Koläos aus Samos eröffnete den Griechen das dritte Bassin, das west-lichste von allen, welches durch die Säulen des Herakles begrenzt wird. Alle vor Troja's Krieg und selbst vor Karthago's Gründung nach Italien und Sicilien unternommenen Fahrten, des Denotros, der Kreter, Lyder, Arkader u. A. sind daher nicht verbürgt, sondern erst später erdichtet, um Kolonien undefannten Ursprunges von irgend einem namhasten Bolke herzuleiten.

S. 7.

Ms Führer der mythisch = fabelhaften Geographie und in fo fern des erften Anfangs ber Erdkunde unter ben Griechen zeigt fich ber Ganger ber Glias, vollständiger jedoch ber Sanger ber Douffee, welchen Strabo eben beghalb ben alteften Geographen nennt. In biefen Somer'ichen Gebichten finden wir, wie weit die bekannteften Bolfer diefer und einer etwas spätern Zeit in ber Schifffahrt, in der Bolter = und Landerkunde gekommen Der Charafter biefer Art von Geographie wird in folgender Beife angegeben: Richtigkeit in vielen einzelnen Angaben von Stabten, Gegenden und andern Dertlichkeiten; häufiger jedoch freier dichterischer Gebrauch vorgefundener Rachrichten und Sagen barüber; am häufigften aber willfürliche, bem bichterischen Zwede zusagende, Zusammenstellung ber einzelnen Rachrichten zu einem Gangen; nur bes Sangers, ober ber Ganger, Ansichten, nicht bie ihrer gesammten Mitwelt, laffen fich aus berfelben erweisen. Bie homer die Phoniter, Phaaten und Rreter schilbert, haben wir bereits angegeben; hier gilt es nur noch, die durch ihre Frezüge berühmten Herven auf ihren Reiseu zu verfolgen: Dopffeus; Menelaos und die Somer'ichen Argonauten. Ueber Donffens Kahrt wird von Douffee 9. am ausführlichften gesprochen; es ift zugleich ber Theil, welcher sich mit dem Besten vorzüglich und in mehr zusammenhängender Dar-stellung, jedoch voll dichterischer Billfur und fabelhafter Ausschmuckung, beschäftigt.

Der Gang der dichterisch frei geschilderten Fahrt in die Westwelt ist folgender: Odoffeus verläßt Ilion, kommt nach Ismaros, der Stadt der Kikonen an Thrakia's Küste, zerstört sie und segelt mit dem Nordwind gen Ithaka ab, wird aber, vom Sturmwind verschlagen, neun Tage und eben so viel Nächte auf offener See umhergetrieben und gelangt um das Vorgebirge Malea, seitwärts bei Kythere, am zehnten Tage zu den Lotophagen (nach Boß ein Eiland im Westen, nach Zeune die Küste Libzens, Malea gegenüber). Von hier aus schifft er in sternloser Nacht zum Ziegeneilande Aegusa, wo er landet und am frühen Morgen das nahe, fruchtbare Land der Kyklopen erblickt (nach Voß: Sicilien am lily-

baifchen Borgebirge, nach Beune: Ufrifa's Rufte). Die Bewohner find wilbe, unmenschliche, einaugige Befen, bie weber Schiffe noch Gefete fennen und keinen Umgang mit einander haben (Db. f6, 6. 9, 113. 125. 333. 401); diefe Berwunderung bes Douffens über bie Unbekanntschaft ber Ryflopen mit Schiffen ift ein Beweis, wie gewöhnlich bamals Die Schiffffahrt war. hierhin ichiffte er mit wenigen feiner Genoffen, und von da zurückgekehrt, steuert er zu Aeolos Infel Aeolia. Neolos gibt ihm ben mit filbernem Bande verschloffenen Schlauch, worin die Binde gefeffelt liegen, und entläßt ihn mit Zephyros nach Sthaka. Schon neun Tage ist die Fahrt glücklich von Statten gegangen, schon erblickt Dopffeus am zehnten bie erfehnte Beimath, ba öffnen bie Gefährten ben Schlauch und die widrigen Winde treiben die Rlagenden nach Meolia gurud, von wo ber unerbittliche Aeolos ihn hinaus in bie offene Gee mit ungeftumem Winde verjagt. Um fiebenten Tage gelangt er gu ben menfchenfreffenden, tyflopenartigen Laftrygonen, beren Berricher Antiphates in ber von Lamos gegrundeten, weitthorigen Stadt Laftrygonia refibirte (nach Bof in Sicilien, nach Zeune auf ber Nordfufte bes Mittelmeers). Bon bier gelangt Donffeus, ohne Angabe ber Richtung und Zeit, nach der Insel ber Kirke, Meaa (welche Mela in die Rabe Siciliens fest), wo er ein ganzes Jahr verweilt. Darauf, nach ber Unterwelt hinfteuernd, gelangt er aus dem Mittelmeer in ben Dfeanos zum dunkeln Lande der Kimmerier (παρά Joor Queavoto). Bon biefer Beftgegend fehrt er nach Meaa guruck und fegelt fodann, auf Geheiß der Gottin, mit gunftigem Binde meftwarts an bem Gilande ber Girenen, rechts bei ben Brandungen ber 3rrfelfen vorbei, zwifchen der Charybdis und Scylla hindurch, nach ber heiligen Thrinafria. Auf Dieser, dem Belios geweihten, Insel weideten Rymphen Die Beerden beffelben, und Obyffens verweilte auf ihr einen ganzen Monat (10, 325). Seine Gefährten schlachteten einige Sonnen-rinder und wurden beghalb auf der Abfahrt von starkem Westwinde mit ben Schiffen verfentt, nur Dopffens rettet fich auf einer Trummer und gelangt nach neun Tagen gur Charpbois und von hier am zehnten auf bie Infel der Kalppso, wo er sieben Jahre verweilt (7, 244). Diefe Infel Lyvyin liegt in der Mitte des Meeres (1, 50: Nabel des Meeres genannt), nach Boß an ber Sub-, nach Zeune an ber Nordkuffe des Mittelmeeres. Bon hier foll Obyffeus bei der Heinkehr nach Ithaka so steuern; daß er vor sich die Plejaden, hinter sich den Bootes und zur Linken den Bär behalte (5, 270–277). Von da gelangt er, nachdem sein Floß vom Sturm zerrissen ift, am zwanzissten Tage schwimmend an das Land der Phäaken, Scheria (5, 280–453), das lette der Länder, auf welchem nur Berschlägene landen. Die Phaaken bringen ihn endlich in einer Nacht nach Ithaka (13, 35-39). Daß biefe Frefahrten nur auf bem Mittelmeere ftattgefunden, nehmen bie altern Griechen, namentlich auch Eurypides, an; Spätere schwankten, wie bie Römer, und Tibullus fett bingu :

— ob in unserm Landumfang dies Alles erlebt ward, Dber ob neuen. Bezirk für die Fresahrt träumte der Fabler? Allexander von Humboldt sagt darüber: Seit den Zeiten des Homer hegten die Griechen den Glauben, daß reiche und fruchtbare Länderstrecken gegen Süden belegen seien, aber ihre genauere Kenntniß von dem Becken des Mittelmeers erstreckte sich nicht über den Meridian der großen Syrte und Siciliens.

Menelaos und Nestor schifften von Troja zusammen ab, bei Sunion wurden sie getrennt. Als Menelaos nach Malea kam, sandte ihm Zeus einen heftigen Sturm; ein Theil seiner Schiffe wird nach Kreta verschlagen, fünf aber, mit ihnen Menelaos, treiben zum Strom Aegyptos. Bon dort aus unternahm er Raubzüge, um Schäße zu sammeln, und kehrte erst im achten Jahre heim (Od. 3, 276—319. 4, 586).

Die Argonautenfahrt wird nur beiläufig erwähnt Dd. 12, 72; durch bie Freselsen fuhr nur Argo allein, die naocuéhovoa, durch Here, die

bem Jason wohl wollte, gerettet.

Die allgemeine, Länder und Bolfer vertheilende, Anficht der Erde in : ben Somerischen Gedichten, ift folgende: Bunachft wird die Somerische Erde von Boß, freilich nicht ohne Widerspruch von Zeune und Ukert, in die Tagfeite (προς ήω τ' ηέλιον τε) und in die Nachtseite (προς ζόφον) eingetheilt, und hiernach richtet sich mit mehr oder weniger poetischer Willsur die Bestimmung der einzelnen Angaben von Ländern, Völkern nnb Dertern. Scheria am abriatischen Busen ift bas außerste Land ber Homerischen Weltkunde, westwärts vom Lande der Thesproten, einer von den brei großen Nationen, welche Epeiros bewohnen. Früher wohnten bie Phäafen in der Ebene Hypereia (Dd. 6, 4), unweit dem Sige der Kuklopen, unter Rausithoos aber zogen sie, ber Unbill jener Unholde ausweichend, davon. Das Land ber Thesproten, welche Schifffahrt treiben (Db. 14, 315. 335. 16, 65), ift nur eine Tagereife von Ithata entfernt. Ueber Ithata nördlich liegt, im Innern ber homerischen Welttafel, bas Land ber Taphier, geborner Seerauber, welche zu Waffer und zu Lande mit fernen Bolfern verkehren (Db. 1, 181. 15, 426). Deftlich von Ithaka liegt Epeiros und hiervon nordlich bis an das unwirthbare Meer (άξεινος πόντος) erstreckt sich Thrakia, ein kaltes und gebirgiges Land (31. 9, 5. 13, 4), wo im höchften Norden die Menfchen ohne Sala wohnen, die nichts vom Meere wiffen und ein Ruder für eine Getreibe= schaufel ansehen (Db. 11, 122). Unter ihnen gen Guden wohnen bie Hippomolgen, füdlicher bie Kikonen und Myser (31. 13, 4), beren Stadt Jemaros Douffeus zerftörte. Weiter gegen Often im Lande wohnt um Dobona herum, in einer rauben und falten Gegend, bas schmuzige Bolf der Sellen, das auf der Erde liegend mahrfagt (31. 16, 234). Roch füblicher liegen die Landschaften Paonia, Emathia und am Dlympos Pieria. In dem Lande endlich, welches die spätere Zeit Kleinasien nannte, find Phryger, Kiliker, Karer, Lykier, Solymer und die Amazonen die vorzüglichsten. Dem Often nahe ist der Sonnenteich. Gudlich bem Sonnenteiche zunächst liegt bas Land ber Arimer (Aramaer ober Aram, bem Lande ber Bewohner ber Hochgebirge), wo ber Riese Tiphoeus liegt (31. 2, 182, wegen der vielen Bulkane jener Gegenden). Kolchis wird nicht erwähnt. Südöstlich und füdwestlich vom Lande der Arimer dehnt fich das Aethiopenland aus (Db. 1, 23), das Chusch der Bibel, am weitesten gegen den glühenden Süden. Ueber diesem, nach Norden zu, am großen Meere, liegt das Land Phonife, berühmt durch Schifffahrt nach Aegypten und Libyen und durch seine Kunstler, und berüchtigt durch seine menschenraubenden Bewohner (3l. 6, 291. 23, 744. Dd. 4, 84 ff.). Ihre Hauptstadt Sidon liegt in Sidonia (Dd. 13, 285) und die Bewohner heißen Didovioi (Dt. 4, 84) und Didoves (Dt. 15, 424). Sublich bavon liegt bas Land ber Eromber, wohin Menelaos auf feiner Irrfahrt fam (Db. 4, 84). Davon weftlich liegt das Land legyptos,

von bem gleichnamigen Fluffe burchströmt, fo weit von bem Lande ber Uchaer durch ein Meer getrennt, daß die Bogel nicht in bemfelben Jahre hin = und zurücksliegen konnen (Db. 3, 223); dagegen nach Db. 14, 252 nur fünf Tagereisen zu Wasser von Kreta entfernt. Der Strom durchfließt fruchtbare Gefilde und an der fcon gebauten Stadt Theba (θηβαι έκατομπυλοι) vorbei; unfern des Meeres ift gleichfalls eine Stadt. Eine Tagfahrt von dem Flusse ift die Insel Pharos mit gutem Hafen und Baffer, wo Proteus in einer Grotte unter Geerobben ruht (Db. 4, 355. 402 ff.). Bon Negyptos westlich erstreckt sich das fruchtbare Land Libya, wo die Schafe breimal des Jahres gebaren und die Bocklein mit ben hörnern geboren werden (Db. 4, 85); herrscher und hirten haben Ueberfluß an Kase, Fleisch und füßer Milch. Dort ift auch bas Land ber Lotophagen. Um fühlichen Ufer des Dkeanos wohnt, nach 31. 3, 4., das fleine Bolf der Pygmaen, welches die Kraniche, die wegen der Ralte nördlichere Gegenden verlaffen, befehden. Mus ben fpatern Buchern ber Douffee lernen wir Spria kennen, oftwarts von Thrinakia, oberhalb Orthgia, wo die Sonnenwenden (τροπαί) find, als ein glückliches Eiland (Db. 15, 402), wo bie Menschen in reichlicher Fulle ber Beerben, bes Beizens und Beines weder vom hunger noch von Krankheit leiben und im Alter von Apollons und Artemis' Pfeilen erlegt werden (Db. 15, 409). In ber Rabe ift der Sifuler Land, Sifania, von wo Menfchen geraubt und wohin Geraubte verkauft werden (Dt. 20, 383. 24, 307. 366. 389). Im Westen, nahe dem Kimmerierlande, wohnt das Bolf der Traume, liegen bie weißen Felsen, ift die Sonnenpforte, am Dfeanos der Wohnsit ber harppien, bas Giland ber Seligen, Elysion, für die Günftlinge des Jens (Dt. 24, 12. 20, 63 – 78. Jl. 16, 150). In der Mitte der Erdscheibe, welche der ringsumströmende (ἀψόροος Jl. 18, 399. Od. 20, 65) und mit Untiefen versehene Fluß Okeanos (ποταμός Jl. 18, 607. 608., im Gegensat von πόντος und πέλαγος, welche das Mittelmeer bebeuten, βαθύδοσος Db. 11, 13) umfließt (πολυφόρδου πείσασιν γάίης Jl. 14, 200. 302), liegt das Festland von Hellas nehst den Inseln, und den Mittelpunkt darin nimmt der hohe, zwischen Makedonien und Thessalien liegende, durch viele Gebirge sich abstufende, von Schnee erglangende, mit Bolten verhüllte Berg Dlympos ein, der hierdurch ber Mittelpunkt der gangen Erde wird. Auf ihm haben bie Götter und die Musen ihren Sit. Diese Jdee bilbet den Gegensatzu der Angabe ber Oratelpriefter bes Apollo am Parnaß, daß Delphi der wahre Mittelpunkt der Erbe fei, daher die Redensart in umbilico Del-phorum. Die Quellen des Dkeanos gibt homer nicht an, fie werden aber schon von heffod, Aefchylos und Spätern erwähnt. Rabe an ber Duelle und im Often hat er feine Ginftrömungen, und alle Duellen, Fluffe und das ganze Meer, felbst die Götter haben ihren Ursprung von ihm (Jl. 14, 245. f. 21, 195. ff. Dd. 11, 157). Außerdem beweist auch der Schiffstatalvg (Βοιωτία, Jl. 2, 494. ff.), welch' ein reger, gemeinschaftlicher Berkehr unter ben Bolfern Griechenlands und Kleinafiens stattgefunden habe und wie weit fich die genauere Kunde ber homerischen Barben über ihr Baterland ausdehnte.

S. 8.

Sobald bie Griechen burch ben Trojanischen Krieg bie von ber Natur gesegneten Küstenländer Kleinasiens kennen gelernt hatten und bie nun

erfolgenden innern Sturme faft alle hellenische Stamme aus ihren Bohnfigen warfen, erfolgten bie Unfiedlungen, welche im Laufe eines Jahrhunderts etwa (ungefahr von 1130 v. Chr. an) die Westtufte Borderafiens mit einer Reihe griechischer Stabte befetten, Die fich vom Sellespont bis

zu Kilikiens Grenzen zog. Die Griechen haben überhaupt mehr Kolonien gegründet als irgend ein anderes Bolt, am fcmarzen, ageischen und Mittelmeer. Der Name Rolonie (anoixia) ift, nach Drumann, auf Ansiedler beschränkt, bie nach einem öffentlichen Beschluß ausgeschickt und ausgestattet waren und im Prytaneum der Mutterftadt das heilige Feuer angezundet hatten. Da= burch waren fie als Bermandte ihrer bisherigen Stadtgemeinde anerkannt, benn jenes Feuer galt fur bas Sinnbild bes Staatenvereines, wie ber Herd für das der Familienverbindung; erlosch es in der Kolonie, so konnte es nur in der Mutterstadt angezundet werden. 3m. Ganzen wurden die Griechen durch dieselben Gründe zu Ansiedlungen bestimmt, wie andre Bölker: durch Mangel an Unterhalt bei Mismachs und durch den Handel, die Kolonie sollte zur Faktorei dienen. Alle Rechte der Mutterstadt und ber Kolonie leiteten die Griechen blos aus dem Berwandtschafterechte ab; jene follte als Mutter forgen, biefe fie als Tochter ehren. Burger ber Metropole erhielten den Chrenplat und einen Chrentheil in der Kolonie, und umgekehrt wohnten Abgeordnete (Gewoai) der Rolonie den Festen ber Mutterftadt bei. Allein ichon nach wenigen Gefchlechtern, wenn bie Rolonie ihre Macht fennen gelernt, oder auf eignen Bortheil ausging, pflegte fich die Unhänglichkeit zu verlieren, und Gelbfiftanbigkeit ward bann auch burch Waffengewalt erftrebt. Berfchieden von diefen Rolonien waren biejenigen, welche zur Entladung schädlicher Gesellschaftsglieder bienten, oder von Unzufriedenen gegründet wurden (στάσει έκπίπτειν); fie führten gemeinhin ben Namen ueroixiai. Eine ber bedeutendften Kolonien der alten Welt diefer Urt war Karthago. Den Griechen gingen die Phonifer gewiffermaßen hierin voran; Tyros foll auf biefe Beife, und hauptfächlich um bes Sandels willen, an 300 Rolonien oder Faktoreien gegrundet haben, und fpater verbreitete Rarthago burch Rolonien feine Macht bis Spanien, Madera, und, wie Ginige behaupten, felbft bis Amerifa. Wiederum eine andere Urt von Rolonien waren bie von Krieg führenden Machten gegrundeten f. g. Militartolonien gur Behauptung ber eroberten Lander, bergleichen von den Makedonern, Romern und in neuerer Zeit von den Ruffen angelegt worden find. Kolonien waren, wenn fie von gebilbeten Bolfern ausgingen, für die Cultur ftets wohlthatig, ba fie bie Sitten und ben Cultus bes Mutterlandes zu roben Bolfern brachten, und verbefferte Gefetgebung, Sandel, Schifffahrt, Kriegskunft, Wiffenschaften und Runfte, Kenntniß neuer und annehmlicherer Nahrungsmittel, unbekannter Pflanzen u. a. Naturerzeugniffe zc. in ihrem Gefolge hatten. Dergleichen gab es seit den altesten Zeiten, wie die Ramen Inachos, Kefrops, Kadmos, Danaos, Pelops, Dibo, Dodona, Delphi u. a. bezeugen.

Die Landschaft Aeolis umschloß in einem kleinen Bezirk von etwa fieben Meilen von R. nach S. und wenigstens nicht viel mehre von 2B. nach D. elf ber herrlichften Städte: Rume, Temnos, Rilla, Pitane, Grynion, Lariffa, Reon Teichos, Alegirufa, Alegaa, Notion und Myrinaon. Auch auf der gegenüberliegenden Insel Lesbos ward die Saupistadt Mitylene gegründet, die fogar ber gangen Insel ben Ramen gab; außerbem wurden

hier gegründet: Pyrrha, Methymna, Arisba, Eriffus und Antiffa, alle blübend durch handel und Schifffahrt. Zwischen ber Infel Lesbos und dem Continent lag eine große Menge fleiner Inselchen, die Bekatonnesen oder Apollosinfeln, voll munterer Menschen, die auf ihren immer bin= und herfegelnden Sandelsschiffen und Fischerboten ben schmalen Sund gu einem außerft lebhaften und intereffanten Schauplat machten. Sublich von Aeolis grundeten die Joner ihre Kolonien Milet, Myus, Priene, Ephesos, Rolophon, Lebedos, Teos, Rlazomena, Photaa und Smyrna auf dem Continent und auf den Inseln Samos und Chios. Milet rühmte sich, Joniens erste Stadt, Mutterstadt vieler (über 70 bis 80) Städte im Pontos, in Aegypten und in andern Weltgegenden zu fein. Außerhalb des ionischen Cantons lagen tiefer ins Land hinein einzelne von griechi= ichen Roloniften erbaute Statte: Magnefia, nicht weit vom Maander, Tralles und Ryfa. "Auch den Dorern war der 1104 eroberte Peloponnes zu eng geworden, auch von ihnen zogen Schaaren nach Ufien. Gie grunbeten feche Städte: Halitarnaß und Anidos auf ben feften Landen; Jalyfos, Lindos und Rameiros, wozu ichon die Phoniker ben erften Grund gelegt hatten, auf der Insel Rhodos, und Ros auf der gleichnamigen Infel. Rhodos wurde bald ber Mittelpunkt bes Handels zwischen Kleinafien, Megypten, bem eigentlichen Griechenlande und allen Ruftenlandern bes Mittelmeers. Die Rhobier ftifteten Rolonien in Stalien, Sicilien und Spanien. Die alteste ber griechischen Kolonien in Unteritalien: Metapontum foll von Pyliern ichon um 1150 v. Chr., und die nachfte, Ruma, 1030 v. Chr. von Chalkidensern gegründet sein. Doch gingen den Griechen in die westlichen Theise des Mittelmeers wohl die Phoniker voran. Bon Often vorschreitend besetzten sie zunächst Rypros, wo die Stadt Kittion ihre Hauptniederlassung war, nach welcher nicht nur die ganze Infel Rittim, fondern auch die Infel des Archipelagus und die Ruften benannt wurden. In Areta haben sich selbst in der Mythologie dieser Insel Spuren ber Phöniker erhalten: der Cultus des Herakles war auch hier einheimisch, und die Fabel der Europa, die hier zu Saufe gehört, war gewiß phonikifchen Urfprungs. Die ichon oben genannten brei Stabte auf Rhodos hatten gleichfalls phonikischen Cultus; eben fo bie Sporaden und Rykladen und an der thrakischen Rufte die Infel Thafos. Auch an den West = und selbst Nordkusten von Rleinasien fanden sich Spuren der Phonifer: am schwarzen Meer und an der Propontis die Stadte Pronektos und Bithynion; Die Solymer in Pisidien und Karien verriethen burch ihre Sprache phonitische Herkunft. Allein in Afien waren ihnen die Griechen zuvorgekommen, deshalb mählten sie eine andere Hauptrichtung ihres Seehandels. Aegypten blieb bis auf die Zeit der Saitischen Könige (670 v. Chr.) den Fremden bitter und verschlossen und keine Schifffahrt war durch die Rilmundungen gestattet. Bon den italischen Ufern hielt fie wahrscheinlich dieselbe Ursache zurück, welche sie von den kleinasiatischen entfernte. Aber noch ehe die Griechen nach Sicilien wanderten, hatten die Phöniker bereits die Ruften dieser und die benachbarten kleinen Inseln besetzt. In Sicilien waren die Städte Motya, Soloes und Panormos (Palermo) nebst der Felsenstadt Eryr ein bleibendes Denkmal der Phoniker. Als Karthago groß war und sich ausbreitete, trat es hier in die Fußtapfen seiner Mutterstadt Tyros. Sardinien ist gewiß nur eine Station bei ihren weiten Reisen nach Westen gewesen; die Herrschaft errangen bier erft die Karthager, später die Kömer. Die balearischen Inseln lagen

gerade auf bem Wege ber Phonifer und konnten ihnen nicht unbekannt

Ein Sauptkolonialland ber Phonifer war aber Spanien, bas große Biel ihrer Schifffahrt und ihres Sandels, für fie von nicht geringerer Erheblichkeit, wie Beeren, bem wir hier gang folgen, fagt, als es Peru für Spanien ward. Doch hatten sie nur die südlichen Theile des jetzigen Andalusiens besetzt, außerhalb und innerhalb der Meerenge, von der Mündung des Anas (Guadiana) zu beiden Seiten des Bätis (Guadalquivir) bis an die Grenzen von Granada und selbst Murcia. Hier lagen bie berühmten Derter Tarteffos, Karteia (Algeziras), Gabes nebft ben Säulen des Herakles, oder die beiden Felsen von Kalpe und Abyla, auf benen jest Gibraltar und Ceuta stehn, ferner Hispalis (Gevilla), in der Nähe von Gades, zwei kleine Inseln, deren eine Erithyia hieß, dann Malakka (Malaga). Ueberhaupt sollen gegen 200 Derter phönikischen Ursprungs in diesem Lande gewesen sein. Die Zeit ihrer Stiftung genau anzugeben, ist nicht möglich, Gades aber soll um gleiche Zeit mit Utika gestiftet, und bies 287 Jahre vor Rarthago, also etwa 1100 Jahre vor unfrer Zeitrechnung, oder 100 Jahre nach dem trojanifchen Kriege angelegt fein. Gabes und bie Saulen des Herakles find gleichsam die Grenzen ber bekannten Welt im Westen im Alterthum. Die Lander außerhalb derselben blieben in ein tiefes Dunkel gehüllt, welches die Phoniker durch ihr geheimnisvolkes Zurückhalten noch zu vermehren suchten; daher sind die Nachrichten hierüber sehr unbestimmt. Man sprach von nicht weniger als 300 Städten, die Tyros an der Weftfufte von Ufrifa geftiftet haben follte, fie murben aber von ben Rachbarn überwältigt und vernichtet, und barum war bie Rufte zur Zeit hannos wufte und leer; vielleicht famen bie Phonifer schon bis Madera, was von den Karthagern gewiß ift. Auch ihre Riederlaffungen an ben nordlichen europäischen Geftaden geben fich burch die Waaren fund, welche fie zurudbrachten. Das zweite hauptland ber phonifischen Niederlaffungen war der mittlere Theil ber Nordfufte von Afrika. Utika war hier die altefte Stadt, es folgte Rarthago (888 v. Chr.), bann in fortlaufender Richtung nach Guben zu Abrumetum, Tysbros, Groß- und Rlein-Leptis und andre kleinere Städte. Auch im perfischen und arabischen Meerbusen findet man phonitische Niederlaffungen, Die wahrscheinlich durch den Landhandel veranlagt waren, da der Seehandel ber Phöniker ihrer Lage wegen die Richtung gen Westen nehmen mußte. Im persischen Meerbusen lagen Tyros oder Tylos und Arados auf den Baharein-Inseln. Den Zugang zum arabischen Meerbusen verschlossen ihnen Anfangs die Joumaer ober Edomiter durch ihre hafen Elath und Exion = Geber. Sobald fie aber unter David mit den Juden in ein Bundniß traten, dehnten fie gemeinschaftlich mit denfelben ihre Schifffahrt auch über dieses Meer aus, obgleich sie, nach Theophraft, auch schon früher ben westlichen Bufen des arabischen Golfs (ben von Heroopolis, jest von Suez) beschifft haben sollen. Ein gemeinschaftlicher Cultus, bie Berehrung bes Melkarth, ober tyrischen Herakles, ber National = und Kolonial-Gottheit, war das Band, welches alle Städte des Mutterlandes und der Koloniallander umschlang, die Bereinigung beförderte und erhielt. Die Einwanderung des Kadmos in Böotien und die Erbauung Thebens beweisen, daß bereits um 1500 v. Chr. phonififche Kolonisten über bas Meer gewandert find; aber die Unlage der meiften Pflangftadte fällt gewiß in bie blühenden Zeiten Phonifiens, wo ber handel und bie Schifffahrt

von Tyros so bewundernswürdige Fortschritte machte, in die Periode von David bis Kyros, 1000 — 550 v. Chr.

#### S. 9.

hefiodos' aus Rume in Meolien (um 800 v. Chr.) Zeitalter hatte im Befentlichen ben Somerifchen ahnliche Borftellungen von ber Erbe und ihren Ländern, doch mit einiger Erweiterung, da inzwischen, wie wir gesehn haben, die Erdfunde nach Westen und Norden zu durch Seefahrer und Kolonien ebenfalls erweitert war. Des Dkeanos Quellen sind im filberhellen Felfengebirge Leukas im Beften bestimmt angegeben, im Lande der nicht mehr von Dunkel umgebenen Kimmerier. Aus dem Gesprudel ergießt der Urvater Dkeanos neun Theile um den Rand der Erdscheibe, ben zehnten, seine Tochter Styr, aber in ben Tartaros, ber fich unter ber Erbe wolbte. Un ber Ginftrömung bes Dteanos liegen bie Inseln ber Seligen, wo bie vor Theba und Troja gefallenen, edlern helben der Unsterblichkeit genießen, nebst der Jusel Erytheia, woher Herakles die Rinder holte. Im Westen wohnen Tyrrhener, Ligyer und Lateiner, liegen der Actna und Ortygia bei Syrakusä. Hier ist der Fluß Eridanos, der Bernftein in feinen Wogen führt. Im Norden nennt er ben Ifter, im Guben ben Reilos. Bon glücklichen Syperboreern fingt er zuerft, die ihr Leben unter Delbaumen zubringen; eben so von bem glücklichen Lande Ombria (in Oberitalien), wo bie Heerden breimal bes Jahres Junge werfen, gewöhnlich Zwillinge, oft brei und vier, wo breimal im Jahre die Früchte gesammelt werden, und die Sühner zweimal bes Tages Gier legen. Er erwähnt den Bug des Herakles zu den Rindern des Geryones und zu den Garten der Hesperiden, welche mit dem Drachen Ladon bie Goldapfel bewachen. hier tritt offenbar eine Berwechselung bes griechischen mit dem phonikischen herakles oder bem Melkarth ein, und man barf annehmen, daß das Ziel phonikischer Seefahrer in jener Zeit auch bas ber Griechen gewesen fei. Eben bafelbft, an ber nachtseite, wohnen bie Graen, die seit der Geburt schon grau find; ihnen gegenüber, auf einer Infel, die Gorgonen, und fublich von diesen die Hesperiden. Mehr in das Innere des Landes versett er die Greifen, welche das Gold auf ben Bergen bewachen, und einäugige Menschen, Arimaspen. Heberhaupt aber scheinen im Norden bie auf Wagen lebenden Stythen, füdlicher von ihnen die Galaktophagen, im Guben die Aethiopen und im Beften bie Ligyer die außerften Bolferftamme gu fein.

Aus den Gedichten der Homeriden, oder den Homerischen Hymnen, so wie aus denen der Kyklischen Dichter \*), läßt sich kein vollständiges Bild der Erde entwersen. Dasselbe gilt von den angeblich uralten Dryhischen Argonautika, seitdem durch Gottfried Hermann hinlänglich dargethan ist, daß ihre Entstehung in den Ansang des 5. Jahrh. unsrer Zeitrechnung falle. (S. die Beilagen von Jakobs und Ukert zu Ukert's Geographie der Griechen und Nömer.) Die Vatrachomyomachie aber, das älteste

Beispiel einer Parodie, ift gewiß aus einem spätern Zeitalter.

<sup>\*)</sup> Sie besingen ben Mythenkreis von der Umarmung des Uranos und der Gaa bis auf den Tod des Obysseus durch Telegonos. Es gehören dahin die Könqua kny des Stasinos aus Kypros, die Aidronic des Arktinos aus Miset, die Naic musçà des Lesches aus Pyrrha auf Lesbos, die Novasiedes des Stessinds aus Trözen.

Balb barauf trug zur Berbreitung richtigerer geographischer und topographischer Kenntniffe unter ben Griechen bei, Die etwa zwischen 800 und 500 v. Chr. erfolgte Unfiedlung berfelben auf ber fleinafiatischen Rufte, nordwarts von der Landschaft Aeolis an, langs dem Bellespont (ben Darbanellen), ber Propontis (Mare bi Marmora), bem thrakischen Bosporos (Strafe von Conftantinopel), auf der Gudfufte des fcmarzen Meeres und am Mäotischen Sumpf (bem asowschen Meere). die Städte: Abramyttion (von Athenern angelegt), Affos, Abydos (von Milet), Lampfatos am Hellespont, Gallipolis in Europa gegenüber, Anzifos auf einer kleinen Insel gleiches Namens in der Propontis, Profonnefos ebenfalls auf einer fleinen Infel unweit Rygifos, Chalfedon am thrakischen Bosporos gegen Byzanz (seit 330 n. Chr. Constantinopel) über, bas bithynische Heraklea am füblichen Ufer bes schwarzen Meeres (von Magnetern), Sinope am schwarzen Meere (von Milet), Anisos (von Milet und Athen), Rerafus, hermonaffa, Trapezus (j. Trebisonde) von Sinope, Dioskurias am nördlichften Bintel bes fcmarzen Meeres, wo an die 200 in der Rahe und Ferne umherwohnende rohe Bolfer bie Naturprodukte ihrer Länder gegen andre Baaren zu vertaufchen pflegten und man zur Zeit ber Deffe an 70 verschiebene Sprachen horte. ber nördlichen Rufte bes schwarzen und bes asowschen Meeres lagen: Pantikapaon, auch Bosporos genannt, die hauptftadt des fpatern bosporanischen Ronigreiche; Theodosia, feit dem Mittelalter Caffa genannt, bis Ratharina II. ben griechischen Namen wieder herstellte; Nymphaon am timmerischen Bosporos, Phanagoria und Tanais, alle bon Milet gegrundet und in lebhaftem Berfehr mit den nordwarts in Europa und Uffen wohnenden ftythisch-barbarischen Bolterschaften. Endlich noch Beraklea Tracheia im subwestlichen Theile von Taurien. Auf ber weftlichen Geite des Pontos nureinos, thrakischen Bosporos, der Propontis und des Hellespont lagen Olbia am Zusammenfluß bes Bornfthenes und Sypanis, wo das neuere Cherfon liegt, die westlichste milesische Rolonie in jener Gegend, Istropolis ober Istros (von Milet), Tomoi am Pontos (von Milet), Kalatis (von dem pontischen Heraklea), Mefembria (von den Magnetern), Naulochos (von Mesembria). In Thrakien war Apollonia am Pontos eine Kolonie der Milesier, Byzantion am thrakischen Bosporos (von Magnetern), Perinthos, fpater Beraflea, an der nördlichen Rufte ber Propontis; überhaupt war bie ganze Rufte nebft bem thrakischen Chersones von Griechen angebaut; Abbera an ber Mündung bes Reftos, ber Infel Thasos gegenüber, Amphipolis vom Strymon umgeben, mit bem hafen Gion (von Athen). Auf der chalfidifchen Salbinfel lagen Chalfis, Dlynthos, Potibaa u. m. a. In Illyrien, am adriatischen Meere, finden wir Epidamnos oder Dyrrhachium (Durazzo) von Kerkyra, einer Kolonie ber Korinther, und Apollonia von den Korinthern angelegt. In Italien war die jüngste von Griechenland unmittelbar gegründete Kolonie Taras (Tarentum), von Lakedamoniern um 705 angelegt. Jüngere Pflangftabte in Unteritalien find nicht unmittelbar von Griechenland aus gegründet, sondern Rolonien von griechischen Tochterstädten. Kroton von Uchaern um 710, Sybaris ebenfalls von Achaern um 720, fpater Thurivi um 444, von ben Römern Copia genannt, das epizephyrische Lokroi von ben opun= tischen ober epiknemibischen Lokrern um 683, Rhegion von Chaffis auf

Euboa um 742 angelegt. Außerdem lagen bier: Paftum ober Posidonia, Terina, Raulonia, Pandofia, Metapontum, Reapolis, Difaarchia, Brentefion (Brundiffum). In Sicilien hatten ichon 735 ober 709 bie Rorinthier Gyrafufa gegrundet, und von hier aus wurden Ramaring und Gelinus angelegt; andre Kolonien waren Sybla, fpater Megara, Thapfus, Gela, Afragas (Agrigentum), Meffana und von hier himera, Leontium ober Leontinum, Ratana, Tauromenion u. a. In Afrika murbe von ber Infel Thera, einer spartanischen Rolonie, 631 Kyrene gestiftet und vielleicht von Kyrene: Barke (fpater auch Ptolemais) und Besperis (nachher ebenfalls Ptolemais), Apollonia, Tauchira (fpater Arfinoë) in der f. g. Pentapolis oder Kyrenaïfe. In Alegypten felbst wurde seit 570 Naukratis mit dem Hellenion (Borse) angelegt. Die ersten Griechen, welche bis Iberien famen, waren bie Samier unter Rolaos (Berod. 4, 152). Bog sest biese Expedition vor Dlymp. 18, also mehr als 708 Jahre vor Chr., indem er sich auf die Epoche der Kolonisirung von Kyrene beruft. Nach ben neuern Untersuchungen von Letronne fällt die Expedition der Samier in Olymp. 35, 1 = 640 vor Chr. Kolaos tam bie Tarteffos und zum Rap Goloë. Der Gewinn biefer Reise foll ungeheuer gewesen fein und seitbem finden fich auch haufigere, wiewohl noch immer febr fabelhafte Nachrichten über ben Beften. Um Iberus (Ebro) legten Die Ginwohner ber Infel Zakynthos bie Stadt Zakantha (Saguntum) an. In Gallien grundeten flüchtige Phofaer um 530 v. Chr. Maffilia, und von hier aus wurde Nifaa (Nizza) in Ligurien angelegt.

Bei so allgemeiner Ausbreitung ber Griechen über die damals befannte Erbe noch vor ber Beit ber Perferfriege fann bie bei manchen griechischen Stämmen, felbft noch zu ben Zeiten bes Berobot, herrschende Unbekanntichaft mit nabern ober entferntern Landern, wie 3. B. bei ben Lafedamoniern, welche Herodot (8, 132) rügt, nur aus ihrer individuellen Lage entsprungen fein. Ueberhaupt zog bie Spartaner weber Sandelsintereffe, noch bas Streben nach auswärtigen Befanntichaften, noch wiffenschaftlicher Sinn auf das Meer; fie waren auch nie ftark zur See, was fich sogar noch im peloponnesischen Kriege (431 - 404) kund gibt, wo fie enblich, durch Kriegsnoth gezwungen, auf Brafidas' und Lyfander's Rath eine Flotte bauten. Legina bagegen, und, nach feiner Unterwerfung, Athen überflügelte alle übrige griechische Seeftaaten, wiewohl bas reiche Korinth, Rerkyra, Milet und Rhodos burch bas gange Alterthum bindurch sich ehrenvoll behaupteten, auch als Athens Macht geschwächt und fein Ruhm gefunten war. Die gludliche Lage Uthens, Die Trefflichkeit feines breifachen Safens, Die Nothwendigfeit, viele Produtte aus dem Auslande herbeizuschaffen, begünstigten den attischen Handel frühzeitig, und hatte nicht das Uebergewicht der Athener zur See durch ihren Eroberungsgeist eine falsche Richtung erhalten, so wurde der Handel dieser Stadt noch weiter ausgebehnt worben fein. Bu feiner Unterftugung hielt man in ben

Sandels = und Seeftadten bestimmte Agenten (πρόξενοι).

## S. 11.

Kein Staat der alten Welt hat wohl das Kolonialspftem beffer verstanden und in einem weitern Umfange ausgeübt, als Karthago. Seine auswärtigen Kolonien waren durchgehends für den Handel bestimmt und darum am Meere angelegt, während der Ackerdau die Bestimmung der im Innern des karthagischen Gebietes gelegenen Städte bleiben sollte.

Bu ben auswärtigen Rolonien gehörten: Ralaris und Snichi auf Sardinien, Alalia auf Korsita, die balearischen und pythinsischen Inseln, Melita, Gaulos und Kerkina, Lipara, Lampedusa und Aethalia, und Polybios versichert ausdrücklich, daß ihnen alle Inseln des westlichen Mittelmeers gehörten, dessen Besitz sie sich durch die ängstlichsten Bersträge sicherten, welche sie mit den am Meere gelegenen Staaten jener Gegenden schossen. Auf Sieilien und Spanien traten sie in die Fußtapfen ber Phonifer. Auch an ber Weftfufte von Spanien und Ufrifa grundeten fie, wie Stylar und Avienus verfichern, viele Rolonien, fie find aber noch vor der Zeit der Romerkriege mahrscheinlich eine Beute ber nomadischen Bölker geworden. Um 450 vor Chr. ward nämlich Hanno mit 60 fünfzigruderigen Schiffen und mit etwa 30,000 Personen beiberlei Gefchlechts ausgefandt, um durch die Gaulen bes Berafles zu fegeln, die Beftfüfte Libyens zu untersuchen und Riederlaffungen dafelbft zu grunden. Diese Geereise beschrieb er in punischer Sprache, boch ift nur eine griechifche Uebersetung unter bem Titel Περίπλους bavon vorhanden. Ueber bas Ziel ber Reise find bie Meinungen ber Gelehrten verschieden. Zwar werden bie Derter, an welchen Sanno vorbeischiffte ober landete, mitunter angegeben, wie das Borgebirge Solves, die Insel Cerne (Arguni nach Zeune), das Westhorn (έσπέρου κέρας) und das Südhorn (νότου xégas), allein die nachweisungen ber neuern Geographen weichen bergeftalt von einander ab, daß die geringste und größte Entfernung, welche Sanno von den Gaulen bes herakles bis zu seinem Biele machte, sich wie 1:5 verhält, indem Goffelin nur 140, Mannert bagegen 700 Meilen Entfernung annimmt. Zeune fieht Cerne, bas, nach hanno, von ben Saulen eben fo weit, wie Rarthago entfernt fein foll, ale ben füblichften Puntt ber Niederlaffungen an. Bon hier aus unternahm Sanno nur noch zwei Erpeditionen nach Guben, aber ohne genaue Angabe ber Tagereifen. Dorthin lockte die Karthager unter andern ganz besonders der Goldhandel (Herod. 4, 196). Zwar war die Schifffahrt bis in die Gegenden des Niger (Darados?) gefährlich, aber dennoch wurden diese Küsten, wie wir fahen, im weiten Umfange befahren. Gleichzeitig mit Hanno wurde, nach Plinius (7, 67) Bericht, Similto abgeschickt, um bie Ruften Europa's am westlichen Ofeanos zu untersuchen. Nach vier Monaten erreichte er bie Kuften von Albion und Jerne; doch sind seine Nachrichten uns nur fragmentarisch erhalten, und von spätern Dichtern (wie Avienus in seiner Ora maritima) benutt und zum Theil entstellt, um bie Finfterniß, bie träge Windstille, bas seichte und schlammige Waffer, die miggestalteten Ungeheuer und bie Seegewächse im Decanos als fürchterlich barzuftellen. Aus jenen Gegenden holten fie Raffiteros (Binn) und Bernftein. Db fie aber überhaupt bis England, oder gar bis Preugen, ober bis Amerika kamen, läßt fich mit wiffenschaftlicher Strenge kaum erweisen. Die spätern Eroberungen unter ben Barcinen: Samilfar, Sasdrubal und Sannibal, machten fie mit gang Spanien und bem fublichen Theile von Gallien bekannt. Mittelpunkt ihrer Unternehmungen in dem erstern Lande wurde feit 221 v. Chr. Neu-Rarthago.

Eine ähnliche Entbeckungsreise, wie die der Phöniker auf Necho's Befehl, oder Hanno's, war, soll der Perser Sataspes auf Xerres' (485 bis 465) Geheiß unternommen haben (Herod. 4, 43). Nachdem er aber viele Monate von den Säulen des Herakles schon geschifft war und kein Ende gesehen hatte, kehrte er wieder um. Auch berichtete Heraklibes

Pontikos, daß ein Magier zu Gelon (492 — 478) gekommen sei und ihm erzählt habe, er habe die Umschiffung Afrika's glücklich ausgeführt; doch set der Geschichtschreiber sogleich hinzu, diese Erzählung sei ohne alles andre Zeugniß.

#### S. 12.

Fragen wir nun, wie es fich, nach folden Unternehmungen, mit ber geographischen Kenniniß berjenigen Manner verhielt, benen wir zum Theil jene Nachrichten verdanken, fo treffen wir querft Aefcholos aus Eleufis in Attifa (um 480 v. Chr.) und werden geftehn muffen, daß er unftreitig richtigere Unfichten von der Erde und der Lage der Lander befaß, als er sie in dem geseffelten Prometheus, und zwar in der daselbst gegebenen Darstellung des Jrrlaufs der Jo (Bers 676 ff.), den er selber δρόμοι παλίμπλαγκτοι (wahrhafte Jrrsale) nennt, niedergelegt hat. Diese Beschreibung gehört demnach lediglich ber einmal angenommenen und burch fortwährenden Gebrauch von den Gangern der griechischen Borwelt gewiffermaßen fanctionirten mythisch-fabelhaften Dichtergeographie an, in welcher eben bas Fabelhafte und Abenteuerliche nur noch mehr gefteigert ward. Darum urtheilt Zeune hierüber: Gine Afchyleische Weltfarte gu entwerfen, wurde noch viel schwieriger sein, als eine Homerische ift; ber Angaben sind zu wenig und es nebelt und schwebelt hier noch mehr, da fein Mag und feine Richtung ber Abstande der Erdgegenden gegeben ift. Fast möchte man die Fregange der Ruh Jo für eine Parodie der Homeris fchen Frezuge bes Dopffeus anfehn. Jene beginnen von Lerna aus und geben zuerft nordwestwarts zum Lande ber Moloffer, nach Dodona und zum xodnos Péas, worunter man das adriatische Meer verstehn will, springen hier aber plöglich nordoftwarts um bis an die Ruften des schwarzen Meeres, zu dem gefeffelten Prometheus am Rautafos, zu den Amazonen, der maotischen Meerenge, über welche Jo fest und in das fefte Land Affiens gelangt. Bon hier aus geht fie immer öftlich weiter προς άντολας φλογώπας und fest über den Πόντου φλοίοβου, in welchem Hermann bas kaspische Meer finden will. Durch einen großen Luftsprung von hier aus gerath Jo in die Gorgonischen Felder von Rifthene nach bem außerften Westen, wo auch Phorkiden, Grypen und Arimaspen am Fluß Pluton wohnen. Bon hier wird Jo in ein fernes Land zu einem schwarzen Bolfe versetzt an dem Flusse Aethiops und den Duellen des Helios. Darauf gelangt fie zum Ril, in bas Delta und endlich in die Stadt Ranobos, wo fie den mythisch-muftischen Epaphos zur Welt bringt und ihre gleichartigen Irrungen beendigt.

Die s. g. phisosophische Geographie ist so alt, als die ersten Berguche, welche von den Philosophen gemacht wurden, um die Entstehung des Weltalls und der Erde zu enträthseln. Schon Thales (um 648 v. Chr.) soll über den Ursprung der Dinge überhaupt, über die Gestalt der Erde und die Ursachen der wichtigsten Erscheinungen auf derselben manderlei Bermuthungen vorgetragen haben. Es folgten ihm hierin die s. g. ionischen Phisosophen, namentlich Anaximandros, Versertiger der ersten Landsarten, und Anaximenes (beide um 600 oder 550 vor Chr.); von dem erstern berichtet wenigstens Strado: ένδοῦναι πρῶτον γεωγραφικόν πίνακα, und Diogenes von Laërte sagt von ihm: γης καί θαλάσσης περίμετρον πρῶτος έγραψεν. Es folgte sodann Pythagoras (584 v. Chr.) und seine Schüler, die s. Mathematiser, wie man

meint, mit der erften Unficht von der Rugelgestalt ber Erde; barauf Zenophanes (536 v. Chr.) und die von ihm gestiftete eleatische Schule; ferner Leutippos (um 500 v. Chr.) mit seiner atomistischen Schule; Platon und die Afademiker (feit 427 v. Chr.) u. A. Es find kosmologifche und geologische Ansichten, die wir im Busammenhange in unserm

zweiten und britten Abschnitte vorzutragen beabsichtigen.

Die mythifch=beschreibende Geographie gehört ben f. g. Logographen oder Sagenschreibern an, die, Wahres mit Falschem mischend, entweder eigne, ober von Andern gemachte, Entbeckungen in ber Lander = und Bolfer= Runde noch immer im Gewande des Abenteuerlichen vortrugen, fich jedoch ber gefchichtlichen Darftellung allmählig naberten. Eigne Werke berfelben haben fich bis auf unfre Zeiten nicht erhalten; wir kennen fie großentheils nur aus Anführungen bes herodot, Strabo u. A., sowie aus bem Reft weniger Fragmente. Als ber alteste unter ihnen wird Stylax aus Raryanda in Karien genannt. Das Alterthum fennt brei Manner biefes Namens. Bon ihnen wird ber altefte ichon von Berodot genannt, ber unter Dareios Syftaspis (522 - 485 v. Chr.) mit mehren andern Mannern abgeschickt ward, um die Mundung bes Indos zu untersuchen. Diesem pflegte man bisher ben noch erhaltenen Neoinkovs, ber aber Angaben aus weit späterer Zeit enthalt und namentlich eine Befchreibung der Umschiffung des Mittelmeers liefert, beizulegen. Der zweite, gleichfalls aus Karpanda geburtig, icheint unter ber Regierung des erften Philipp von Makedonien (360 - 336 v. Chr.) gelebt zu haben, und zwar mahrend ber erften Regierungshalfte biefes Konigs. Der britte war zu halikarnaß in Rarien Sternkundiger und herricher, ein Freund bes Panatios (150 v. Chr.). Diesen jungften und jenen alteften hat Suidas in eine Person verschmolzen und badurch bie Berwirrung veranlaßt. (G. Ufert a. a. D. Thi. 1. Beilage 1.) Der genannte Periplus bezeichnet ichon jenseit Cerne ein Sargaffomeer, eine Anhäufung von Barec, welche bie Rabe der Infeln des grunen Borgebirges anzeigt, aber Merander von humbolbt nicht identisch zu sein scheint mit bem Sargaffomeere, von welchem in ber dem Ariftoteles falfchlich zugeschriebenen, unter dem Namen: Bundersame Erzählungen (θαυμάσια άκούσματα) bekannten, Notizensammlung Die Rede ift. Pheretydes (um 500 v. Chr.), aus ber Insel Lero im liguftischen Meere, foll über fein Baterland geschrieben haben. Charon von Lampfatos (um 480 v. Chr.) lieferte geographische Nachrichten von Perfien, Aethiopien und Libyen. Gleichzeitig fchrieben Kanthos aus Lydien, Dionyfios aus Milet, Hellanitos aus Lesbos und ein andrer aus Milet: Kriceis oder Geschichten ihrer Mutterstädte. Hekatave aus Milet, der als Borläufer bes herobot angefehen und von ben Alten ein viel ge= wandter und erfahrener Mann genannt und mit ben beften Geographen feiner Zeit zusammengestellt wird, entwarf eine Erdbeschreibung (775 περίοδου), in welcher er bie damals befannten Erdtheile Afien, Europa und Libyen beschrieb. Db er die Karte (xalueov nivana), welche Aristagoras von Milet dem Konige Rleomenes von Sparta zeigte, entworfen habe, kann aus Herodot's Erzählung (5, 49) nicht mit Gewißheit gefolgert werden. Damastes aus l'Sigeion, ein Schüler des vorigen, schrieb ein Städte= und Bölker-Berzeichniß (έθνων κατάλογος καὶ πόλεων) und eine Geschichte Griechenlands (περί των έν Ελλάδι γενομένων).

Herobotos aus halikarnaß in Karien (484 v. Chr. geb.), ein ebler, gebilbeter, mit hellem Berftande ausgerufteter und burchaus mahrheitsliebender Mann, unternahm felber viele und ausgedehnte Reisen. Er war in Aegypten, wofelbft er bie vornehmften Stadte, Memphis, Theben, Heliopolis und Sais befuchte, eben fo die Pyramiden und fublich bis Elephantine fam. Er hat einen Theil der Nordfufte Libyens gefehen und felber die Unannehmlichkeiten der Reifen in den wafferleeren Sandwuffen empfunden. Er war in Aprene und vielleicht auch in Karthago, obgleich er trot aller Beranlaffung (7, 165) biefem Staate teine Episode in seinem Werte widmete. Bei feiner Rudfehr nach Aegypten untersuchte er Die öftlichen Grenzen bis Arabien; dann befuchte er Phonike, Palaftina, Babylon und Kolchis. Er beschiffte die Propontis und das schwarze Meer, um bie Größe beiber bestimmen zu fonnen. Ueber bie nordlichen Gegen-ben hat er viele Rachrichten theils aus ben griechischen Stabten gezogen, theils felbst einen Strich bes stythischen Landes bereift. Auch war er in Dodona und auf vielen Inseln um Griechenland herum. Später hielt er fich in Griechenland auf, ging von ba nach Sicilien und beschloß seine Reisen, sowie fein Leben, in Thurioi. Go genugsam ausgeruftet begann er sein ben neun Musen gewidmetes Werk, bas mit bem libbischen Konige Gyges anhebt und mit ber Schlacht bei Mitale endet, jum Sauptgegenftande aber hat: bas angegriffene, aber befreite Bellas. Es umfaßt einen Zeitraum von etwa 220 Jahren. Das ihm bekannte Land wird von ihm in zwei große, durch die Meerenge bei den Heraklessäulen, das Mittelmeer, ben Pontos, ben Phasis, bas faspische Meer und ben Arares getrennte Theile geschieden, beren nordlicher Europa, ber subliche Affa genannt wirb; Libya nennt er eine halbinfel Affiens; Europa ift eben fo lang, jedoch um Bieles breiter als Uffa.

Der Weften von Europa ift ihm wenig bekannt, bagegen hat er von bem Often gute Kenntniffe. Doch ergählt er, daß die Phokaer das adria-tische Meer, Tyrrhenien, Iberien und Tarteffos entdeckt haben. Außerhalb der Saulen des Herafles fennt er Gades und weiß, daß man Binn und Bernftein von den außerften Grenzen Europa's bringe, mag aber nicht die Raffiteriden beftimmen und der Eridanos, woher man den Bernstein holte, ift ihm eine Dichtung. Außerhalb ber Saulen des Herakles fest er ferner bie Relten, bei beren Stadt Pyrene ber Iftros entspringt, welcher die Mitte Europa's durchfließt; ihnen zunächst wohnen die Kynesier, Iberer, Ligyer, Helisyker, in deren Gebiete der Fluß Karpis in den Jstros fällt, die Heneter mit dem Fluß Alpis, die Jllyrier, Thrakia mit dem Gebirge Hämos und die Geten. Rom kennt er nicht, Italia bezeichnet nur Grofgriechenland, Sifania ober Sifelia, Bellas, Mafedonien und Thrakien kennt er genau. Jenseit des Iftros, ber auf der Nord-seite fünf, auf der Subseite gehn Fluffe in sich aufnimmt und in fünffacher Mündung fich ins schwarze Meer ergießt, wohnen unter verschiebenen nomadischen Bölkerschaften auch Arimaspen und Greife, welche Gold bewacht und die Rhipaen oder Metallberge im Lande der Syperboreer bewohnt haben follen; eine geographische Mythe, welche Sidler für orientalifch = femitischen Ursprungs halt, und ber bie Sage von dem Goldfande in ben Scheibegebirgen von Europa und Affien, bie sich neuerbings burch bie für Rufisand jest so bedeutend gewordenen Goldwäschen und Goldgruben in und am Ural bewahrheitete, jum Grunde gelegen ju haben Scheint. Jene Bolfer aber, welche nordlich vom schwarzen und faspischen Meer bis tief in das öftliche Ufien binein wohnten, bezeichnet das Allterthum mit bem allgemeinen Ramen ber Stythen, einem in ber alten Geographie eben fo unbestimmten Ramen, als die Namen ber Mongolen und Tataren in ber neuern. Berodot's Befchreibung faßt, nach Beeren's Urtheil, biefe Bolfer in ber Zeit auf, als fie durch Bermittelung bes persischen Reichs und bes Kriegszuges bes Dareios für Europa so wichtig wurden; benn bie Borvater ber Letten, Finnen, Turten, Germanen treten hier zum erstenmal in ber Gefchichte auf und jene weiten gander find gleichsam bie Magazine unfres Gefchlechts. In dem größten Theile ber Krimm wohnten die Taurier, vielleicht Ueberbleibfel ber von den Stythen verdrängten Kimmerier. Ueber und neben diefen fingen fogleich die ftythi= fchen Bolfer an und erftreckten fich zu beiden Seiten des Dniepers (Bo= rofthenes) hinauf. Weftlich von biefem Flug wohnten gunachft oberhalb ber griechischen Stadt Dibia die Rallipiden, ihnen benachbart Die Magonen, wo Bog (Sypanis) und Dnieper fich am meiften nabern. Die ackerbautreibenden Stythen wohnen zwischen dem Dnieper und Don (Tanais), Die nomabischen zwischen bem Pantikapes (Desna nach Gatterer, Gula ober Pfol nach Beeren) und dem Gerrus, die koniglichen erftreckten fich bis zum maotischen See und ber Stadt Kremnoi. Am Maris (Marosch) wohnten die Agathyesen, nördlich von ihnen die Neuren von den Karpathen bis jum Dnieper, die Androphagen im Gouvernement Smolenst, Die Melanchlänen in ber Nabe von Mostau; ihr mahrer Rame ift Baftarner, ein Zweig bes großen germanischen Stammes. Jenseit des Don fangt ber Stamm ber Sarmaten an; oberhalb biefer die Budinen, unter welchen bie Stadtbewohner Gelonen hießen und ursprünglich Griechen waren; fie reichten bis jum Gouvernement Biatfa. Sier begann eine fieben Tagereisen lange Bufte, donn folgten die Thysfageten und neben ihnen die Jyrken; öftlich von diesen eine Kolonie stythischer Emigraten, Die wahrscheinlich bis an das Uralgebirge reichte. Jenfeit biefes Gebirges wohnten die Argippäer und von diesen öftlich die Iffedonen, wahr-scheinlich bis an das Innere der großen Mongolei. Dem kaspischen Meer zunächst wohnten die Kaspier, Pasiter, Dariter und Pantimater, sublich von ihnen die Chorasmier und Thamanaer, Anwohner des Dros, nördlich von biefen, am Niederjaxartes, die Parifanier und Orthoforybanten; von biefen öftlich im Innern ber großen Bucharei bie Gandarier, Aparyten, Dabifer und Sattagyben. Diefe Nomadenvölfer jenfeit bes Jaxartes hießen bei den Perfern Saker. Das Hauptvolk aber jenseit des Jaxartes waren die Maffageten, mongolischen Stammes; öftlich von ihnen bie Siongnu, mahrscheinlich die Stammväter der hunnen, vielleicht diefelben mit ben Geren. Mit biefen Bolfern trieben bie griechischen Pflangftabte am ichwarzen Meere, namentlich Dioskurias, Pantikapaon und Phanagoria hauptfächlich Sclaven-, außerdem aber auch Kornhandel, benn bie Ufraine war schon im persischen Zeitalter ein reiches Kornland, und bie große Niederlage des Getreides war damals in der Stadt Olbia. Beiter als ber Kornhandel führte die Griechen ber Pelzhandel in das Innere des Landes. Nach Norden und Weften zu ging ber Weg bis zu ben Melanchlänen; nach Often zu bis zu den Argippäern burch fieben ver-ichiedene Bolfer: Taurier, Sarmaten, Bubinen, Gelonen, Thyffageten, Iprken und die vertriebenen Skuthen (Skutha Metanasta). Die alteste Straße des Pelzhandels ging von Olbia durch die waldige Region (Holaa) längs den Küsten des asowschen Meeres zu den Usern des Tanais durch die große Steppe von Aftrachan über das Uralgebirge bis an die Grenzen Sibiriens. In neuerer Zeit gibt es vier Wege, auf denen die Chiwäer mit Rußland handeln. Außer den Peltereien lockte die alten Griechen wahrscheinlich auch das Gold, welches an den Grenzen der reichen Gebirgs-länder Usiens sich fand. Außer diesem Landwege kannte man aber schon in alter Zeit auch einen Seeweg über das kaspische Meer. In der makedonischen Periode nämlich gingen die indischen und baktrischen Waaren den Oros hinunter und quer über das kaspische Meer zur Mündung des Araxes und Kyros, von deren Usern sie zu Lande nach dem Phasis und dann auf diesem Strom zu den griechischen Seestädten am schwarzen Meer gelangten. Dieser Handelsweg scheint aber um Bieles älter ge-

wefen zu fein, wenn gleich es an bestimmten Rachrichten fehlt.

In Affen nennt herodot als hauptströme ben Araxes, Indos, Tigris, und Euphrates. Das tafpische Meer ift ihm ein Binnenfee in ber Geftalt eines langlichen Bierecks, von einer Lange, die ein Ruberschiff in 15, und einer Breite, die ein gleiches Schiff in 8 Tagen zurücklegen kann. Der Rautasos ift bie weftliche Grenze deffelben und im Often erftrecken fich bie ungeheuern Gbenen ber Maffageten, die ihre unter ber Laft ber Sabre gebeugten Eltern auffragen. Den Pontos Euxeinos hat er felber ausgemeffen und bie Lange zu 11,100 Stabien (2771/2 beutsche Meilen), die bochfte Breite zu 3300 Stadien (821/2 beutsche Meilen) angegeben, während neuere Meffungen für die Länge nur 142, für die Breite 52 beutsche Meilen geben. Den Bosporos gibt er zu 4 Stadien breit und 3u 120 Stabien lang, bie Propontis zu 500 Stabien breit und zu 1400 Stadien lang, den Bellespont zu 7 Stadien breit und 400 Stadien lang an; wobei man gleichfalls bie Ungaben zu boch glaubt. Gegen Abend gieben fich aus ber Mitte bes Erbtheils zwei große halbinfeln, beren nördlichere das fpatere Rleinafien ift, welche fich nördlich von Phafis an langs bem Pontos und hellespontos bis jum Borgebirge Sigeion in Troas, füdlich vom Mariandynischen Meerbusen bis zum Borgebirge Triopion erftredt und von 30 Bolferschaften bewohnt wird; bie zweite, füdliche, wird vom arabifchen Meerbufen und dem rothen Meere umgeben und umfaßt Perfien, Uffprien, Sprien, Palaftina und Arabien, indem fie fich von Phonike bis zu dem Canal erftreckt, ben Dareios aus bem Ril in den arabischen Meerbusen gog. Sier wohnen nur brei Bolfer; in ber Mitte von Ufien Perfer, Meber, Saspeirer und Rolcher. Um Fluffe Indos wohnen die Inder. Das fernere Land im Often beffeht aus Buffen, in die fich der Arares mit feinen 39 ober 40 Mündungen verliert. Ungeheure Ameisen halten sich bort auf, welche Gold mit Sand vermischt zusammentragen. Die auf königlichen Befehl angelegte Militär = und zugleich handels - ober Rarawanen = Strafe von Gardes nach Sufa fcilbert Herodot (5, 52) ausführlich, indem er zugleich die Entfernungen angibt. Sardes in Lydien wird als ein Ort geschildert, wo Griechen, Phryger und felbft bie entfernteften nomabifchen Boller gufammenfloffen und ihre Waaren austauschten. Die Lyber felbst werden als die erften Rleinhändler genannt, welche ben burchreifenden Raufleuten bie Waaren abkauften und fie weiter umfetten. In Groß = Phrygien lag Relana an ber großen Strafe, ebenfalls ein beträchtlicher Sandelsplatz. Bon bier jogen die Raufleute nach Rarura, bem gemeinschaftlichen Grenzpunkt von

Karien, Phrygien und Lydien, bas durch feine großen Karawanseraien berühmt war. In mehren Städten Borderasiens, wie in dem doppelten Komana in Groß-Rappadofien und in Pontos, in Peffinus in Phrygien, hatte fich eine Sierarchie gebildet, mit welcher ber Sandel in der engften Berbindung stand, da diefelben Städte an der großen Karawanenstraße lagen, die aus Armenien nach Borderasien lief. Un der Küste des schwarzen Meeres lag in Paphlagonien Sinope, die blühendste Kolonie Milets in jener Gegend. Tarfus, eine große und prächtige Stadt am Rydnos in Kilifien, lag an ber großen Beerftrage, auf welcher Lenophon im Gefolge bes jungern Kyros in das obere Ufien eindrang. In Syrien war Palmpra ein Ruheplat der indischen und persischen Karawanen, die nach Tyros und den übrigen phönikischen Handelsstädten an der Rufte des Mittelmeers zogen. Un den Ufern des Euphrat in Mesopotamien lag Babylon, deffen Name schon in den altesten Urkunden des menschlichen Gefchlechts als ber erfte Sit ber burgerlichen Gefellschaft und die Biege ber Cultur prangt. Groß und berühmt blieb diefer Rame burch eine Reihe Alls endlich Babylon sank, grade da es, nach den von Jahrhunderten. Entwürfen des makedonischen Eroberers, wie heeren sich ausdrückt, die Sauptftadt von gang Affen und ber Mittelpunkt feiner neugegrundeten Monarchie werden follte, blühte neben ihm Seleucia am Tigris auf. Noch ehe dieses fiel, hob sich unter der parthischen Herrschaft Ktesiphon. Unter den Arabern stiegen statt ihrer die Königsstädte Bagdad und Ormus hervor. Jett zeigt sich noch einiger Schimmer alter Herrlichkeit in bem halbverfallenen Balsora. Die Liebe zur Pracht, in Verbindung mit der Fruchtbarkeit des Bodens und der zum handel außerordentlich bequemen Lage des Landes, weckten bier frühe icon die Runfte. Der Sandel war Land = , See = und Fluß = Handel. Zu Lande gings oftwarts über Medien, Battrien, Perfien auf Karawanen bis Indien; für diefen handel war Battra Sauptplat. Bur Gee ging es über ben perfifchen Meerbufen nach Arabien, Indien, Taprobane. Rach Borderasien führte ein Landweg und ber Weg auf dem Euphrat. Erst die persische Politik versperrte den Canal zwischen dem Tigris und Choaspes und dadurch sank die Schifffahrt auf bem persischen Meerbusen. Außer Babylon lagen am Euphrat bie Stadte Circefium, Anthemufias und nördlicher Boba ober Rifibis, ichon im hohen Alterthum burch Sandel und Reichthum ausgezeichnet. Die Urmenier stehen schon im persischen Zeitalter mit Babylon und Tyros in starkem Berkehr. Zwischen bem Oros und Indos lag Baktrien, durch feine Berbindung mit Indien feit den fruheften Zeiten der Geschichte eins ber reichsten Länder, und Battra (Zariaspa) war von ber Natur felbst zu dem ersten Stapelplat der nordindischen Waaren bestimmt. Ferner lag Aria oder Artakoana (j. Herat) an der großen Karawanenstraße nach Kandahar, Kabul und überhaupt dem nördlichen Indien. Auch Marakanda oder Samarkand (j. al Sogd) im nördlichen Theile der großen Bucharei war icon damals ein großer Marktplat Ufiens, wie es noch jest Buchara ift. An den Ufern des Jaxartes legte Alexander der Gr. eine Stadt seines Namens an, um friedlichen Berkehr mit den Bölfern des mittlern Asiens zu vermitteln. Die Zarangaer standen schon zu Xerxes Zeit mit Indien und Persien in Handelsverkehr; noch jest läuft über ihre Sauptstadt Zarang in Sehiftan Die Rarawanenftrage, Die von Jepahan nach Randahar führt. Unweit des Indos lagen die Sandelsftadte Maffaka und Peufela u. a. Aber erst burch Meranders Expedition geht ein neues Licht für diesenigen Gegenden auf, in welche sein Zug gerichtet war. Bon welcher Bolksthümlichkeit überhaupt solche Reisen, sei es als Handels – oder Eroberungszüge, nicht nur bei den Griechen, sondern auch bei asiatischen und afrikanischen Bölkern, waren, zeigt, daß in ihren Mythen selbst Götter und Heroen Reisen machen, wie Poseidon zu den Aethiopen, Here zum Okeanos, der tyrisch = indisch Gerakles, der indisch griechische Bakchos, der ägyptische Dsiris und Sespstris und die babylonischen Ninos und Semiramis. Durch indische Handelsleute, die Banianen, soll indische Cultur nach Norden und Often in Asien verbreitet sein; denn Spuren der Ansiedlung dieser Kaste sinden sich, wie Ritter dargethan hat, an allen von Indien ausgehenden Karawanenstraßen: in Arabien, Persien, China, am kaspischen, ja selbst am baltischen Meere, und vielleicht waren die gebildeten, sansten Bölker, deren die Alten mitten unter den Skutben

erwähnen, folche Raufleute.

Aegypten und Libyen fennt Berodot genauer als Europa und Affien. Der Neilos ftromt von Weften her. Seine beiben Kataraften, bas Land oberhalb Elephantine, Meroë, die Hauptstadt der Aethiopen, und das Land der Automolen, die sich selber Asmach nennen, find ihm bekannt. Jenseit berfelben brennt eine außerordentliche Site das Land zur Bufte aus. Langs ber Nordfufte fennt er eine Menge Bolfer, von benen bie wichtigften find: Die Abyrmachiden, welche ihre Speife im heißen Sande tochen, die Nafamonen, welche Seufchrecken ohne Flügel fangen, an der Sonne trodinen, ftogen und mit Milch verzehren, die Pfyller, die Mafer in einem hundertfältige Früchte tragenden Lande, die Gindanen (die Lotophagen Homer's), die Machlyes nahe am Fluffe Triton und See Eritonis. Much erwähnt er Karthago einigemale als einer Sandelsstadt, die mit einer Nation jenseit ber Gaulen bes Berakles Sanbel treibe und fur bie Baaren eine Menge Golbes in die Stelle erhalte (1, 196). 3m einen Lande kennt er die Ammonier mit ihrem Drakel des Thebanischen Zeus, zehn Tagereisen von Theba. Bon hier erstreckt sich ein Sandstrich bis an bie Saulen bes Berakles, in welchem ungefahr alle zehn Tagreisen Salzhugel angetroffen werben, auf beren Gipfel mitten ans bem Salze eine Quelle von faltem und fugem Baffer hervorsprudelt. Behn Tagereifen von Ammonion liegt die battelreiche Dase Augila, wiederum zehn Tagereisen weiter bie palmenreiche Gegend ber Garamanten, eben so viel weiter die Ataranten, endlich abermals fo viel weiter die Atlanten in der Rabe bes Atlas, ben bie Bewohner bie Gaule bes Simmels nennen. Die Erzählung von der Reise, welche fünf nasamonische Jünglinge unternahmen (2, 32), beutet auf Entbedungsversuche bin, die man ichon fruhzeitig im Innern Afrika's machte. Auch die Negerstämme, befonders in Sennaar und Sabefch, icheinen damale, einer hobern Cultur als jest geniegend, Rarawanen ben Dil herab und in bas innere Ufrika gefandt ju Schon in ben früheften Sagen ber meiften gebilbeten Nationen bes Alterthums glanzt auch ber Rame bes fernen Bolfs ber Aethiopen unter ben einheimischen Bolfern bes alten Afrika's und man legt ihnen nicht selten das Lob der ersten Cultur bei. Sie wohnten im öftlichen Nordafrika oberhalb Aegyptens vom Nil bis zum arabischen Meerbusen. Meroë war der hauptort daselbst, 52 Tagereisen südlich von der füdlichsten Nilinsel Tachompso, Muster und Urbild aller spätern Ginrichtungen in Aegypten. Bon bort aus wurden mehre Kolonien gegründet, namentlich Ummonion in der libyschen Bufte, Napata (fpater Candace, jest Merawe)

und das königliche Theben. Und da Religion und handel die ftarksten Bande find, welche, nachft gewaltfamer Unterdrückung, Barbaren feffeln können, so behauptet heeren mit Recht, daß grade jene Derter haupt-pläge des Karawanenhandels waren. Dberhalb Meroë's wohnten bie Blemmyes und Megabaren; an die Ufer des Aftaboras fest Agatharchides die Sylophagen, dann folgen Jagervolfer und ein Stamm der Afridophagen; die östlichsten sind die Struthiophagen. Durch Kambyses' Zug wurden besonders die Matrobier wichtig. Der Altar ber Sonne, welchen Herodot nennt, mag der Marktplat fein, und die Makrobier mogen nach Safu, welches Rosmas anführt, Handel getrieben haben. Die langen Leute zu Seba bei Jesaisas mögen die Makrobier fein. Nördlich von Aethiopien ist Aegypten, welches sich kurz vor der Zeit Herodot's fremden Bölkern geöffnet hatte. Pfammetichos, Necho, besonders aber Amasis, forderten den Berkehr mit den Griechen und Phonifern, zwischen 656 und 525, und Naufratis ward der eigentliche Sammelplat fremder Raufleute; hier hatten die Griechen ein eignes Quartier, ober eine f. g. Borfe in dem Hellenion. Aegypten entgegengesett, auf der westlichsten Seite Afrika's, an den Ruften von Mauretanien und Numidien, von dem karthagischen Gebiete an bis zu den Saulen des herakles, lagen die f. g. Metagonitischen Städte, karthagische Niederlassungen. Die Karawanen= ftrafe, durch welche fast alle Bolker des nördlichen Afrika's zusammenhingen und die noch heute besteht und ben handelsweg zwischen Dberägypten, Fezzan und Karthago bilbete, beschreibt Herodot (4, 181—185) ebenfalls. Bon Theben, bem Sammelplat ber Karawanen im alten Aegypten, wie Rairo es jest ift, führte ein Weg über Abydos, ein andrer über Latopolis nach dem Tempel des Jupiter Ammon (j. Siwah); von ba ging es durch bie Wifte von Barka bis Augila, dem hauptmarktplat des Dattelhandels, von da bis zu den Garamanten nach Phazania (Fezzan), bie Derter sind Zuila und Germa; von den Garamanten fam man in 30 Tagen zu ben Lotophagen, Groß = Leptis war hier ber Stavelplat; von hier zu ben Ataranten (Tegerry), bann zu ben Atlanten (Bilma); zulegt nennt herodot noch Salzgruben, die heeren bei Tagafa, im Innern der Bufte von Zanhaga sucht. Die an biefe Gegend grenzenden Emporia, ober Ruftenstädte in Byzazium, waren vermöge ihrer Lage die naturlichen Stapelpläte dieses Sandels. In diefer Beife hing Karthago mit bem iunern Afrika zusammen und auf dieser Berbindung beruhte ein wichtiger Theil feines Handels.

Dieses Handelsband der afrikanischen Bölker erweitert sich jedoch durch den Landhandel der Phöniker, worüber das 27. Kapitel des Propheten Ezechiel die Hauptstelle ist. Er zersiel: 1) in den Südhandel, und zwar: a) den arabisch-ostindischen, und b) den ägyptischen; 2) in den Ost-handel, oder den assprisch-bandel, oder den armenisch-kaukasischen. Der wichtigste dieser Zweige war der arabisch-ostindische Haukasischen. Der wichtigste dieser Zweige war der arabisch-ostindische Haukasischen. Der wichtigste dieser Zweige war der arabisch-ostindische Haukasischen. Der wichtigste dies Handels. Aben, Kanna, Haran sind Haten Chatramotite, der Hauptsisches Handels. Aben, Kanna, Haran sind Hafen am indischen Meere. Mit Ezechiel stimmt Theophrast überein. Der Handel ging aber auch über die Ostsüste am persischen Meerbuseu, Daden (einer Baharein-Insel) vorbei nach Indien hin. Die Karawanentreiber der Phöniker waren die Midianiker und Joumäer, welche die Griechen unter dem gemeinschaftlichen Namen der Nabatäischen Araber begriffen. Stapelpläse waren Petra, der Berg Hor, zugleich ein Wall-

fahrtsplat wegen bes Grabes Aaron's, Albus Pagus, Gerrha und hadra-Die Safen Gaza, Askalon und Rhinoforura waren mahricheinlich gur Ginfchiffung biefer Baaren nach ben phonikifchen Statten bestimmt. Der Berkehr mit Aegypten gehörte zu ben altesten, den die Phoniker hatten. hier waren Theben und Memphis die Hauptplage des Sandels. Der Weg nach Babylon führte über Heliopolis (Baalbet), Emeja, Palmpra (Thadmor) und Thapfatos, wo man über ben Guphrat fette. Nordhandel ging nach Thubal und Mefchech, die Gegenden zwischen bem ichwarzen und kaspischen Meere, vielleicht Rappadofien und Armenien. Go fand, wie Beeren bies fo einleuchtend bargethan hat, von uralten Zeiten ber eine Sandelsverbindung zwischen ben Landern bes füdlichen Affiens und Afrika ftatt, zwischen Indien und Arabien, Aethiopien, Aegypten und Libnen, die auf wechfelfeitige Bedurfniffe gegrundet war und bie Mutter ber Cultur für biefe Bolter geworden ift. Der hauptplat biefes Bolfer= verkehrs fur Afrika war Merve und bie Sauptstraße beffelben wird noch durch eine Kette von Ruinen bezeichnet, die sich von den Ufern des indi-ichen Meeres bis zum Mittelmeere zieht. Abule, Azab und Arum sind bie Glieder derselben zwischen dem gludlichen Arabien und Meroë, Theben und Ammonion zwischen Meroë, Aegypten und Karthago. Go schon in ber griechischen Mythologie ber Ruf von ben Aethiopen als einem cultivirten Bolke, das hundertthorige Theben bei homer, die Sage von Juppiter Ummon, von dem farthagischen Ruftenlande in den Kabeln ber Urgonautenfahrt, des Tritonfees, der Garten ber Besperiben, ber Gorgonen, bei Herodot endlich die Entstehung des Drakels zu Dodona nach ben Sagen ber Priefter Ummon's ju Theben burch phonififche Bermittelung.

### S. 14.

Go lange nur bie brei großen Continente befannt maren, welche wir unter bem Ramen ber alten Belt begreifen, und beren Befanntichaft mit bem erften hiftorischen Lichte anhebt, konnte ber Sandel ber Sauptfache nach nur Landhandel, der Geehandel nur Rebenfache fein; benn biefer lettere ift erft burch bie Entbedung von Amerika entstanden und möglich geworben. Unter ben drei Theilen der alten Welt blieb das Innere von Europa bis auf die Zeiten der römischen Monarchie herunter (um die Zeit von Christi Geburt) in einem folden Buftande, daß es fur ben Sandel unmöglich von Bichtigkeit werben konnte. Griechenland und Rom trieben Sandel nur fur ben eignen Berbrauch, ba fie keine Produkte hatten, welche fie den Landern bes Drients hatten bieten konnen. Das fubliche Spanien machte allein eine Ausnahme, beffen edle Metalle ihren Markt auf allen Plagen fanden. Es ergibt fich hieraus, daß Affien und Afrita, großentheils von cultivirten Bolfern bewohnt und beide, vorzüglich bas erftere, fo überreich an eigenthumlichen, herrlichen Erzeugniffen, befonders in feinen öftlichen gandern, die Hauptschauplage bes bamaligen Sandels werden mußten. Es entstanden handelsgesellschaften (Karawanen), die fich an gewiffe Formen binden mußten, und beren Handel baburch einen festen und bestimmten Gang erhielt. Der Karawanenhandel, vorzüglich auf die Kraft des Kamels geftust, tonnte aber nicht alle Waaren, namentlich nicht bie fcmer wiegenden und einen großen Raum einnehmenden, fortichaffen; eine Bemerfung, die ein großes Licht auf die Beschaffenheit des alten Handels im Ganzen wirft, indem fie es auftlart, wie manche der nüglichsten Pro-butte, ungeachtet man fie kannte, doch so wenig in den handel kommen

tonnten. Diefer handel, ber feiner Natur nach nur Zwischenhandel fein konnte, beförderte vorzugsweise die Cultur der Bölker von Asien und Afrika, theils durch die Berbindung, in welche er diese Länder und Bölker brachte, theils burch bas Bedürfniß fefter Martte, wo gewöhnlich große Städte aufblühten. Wie es aber unleugbar ift, daß die Religion, b. h. bie Verehrung gewiffer Gottheiten durch gewiffe Gebräuche, ichon in den ältesten Zeiten Berbindungen gestiftet und befestigt hat, eben so ist es unzweifelhaft, daß auch der Handel seinen Antheil an der Entstehung und Ausbildung der Staaten hatte. Der Wunsch, Alles zu gebrauchen, was die Ratur barbietet, muß bei Menschen fehr bald rege werden; ein Bunfch, der nur durch Tausch und Handel befriedigt werden kann, und der einmal angeregte Handelstrieb sucht die Berbindung der ganzen Welt; durch ihn entstehen Städte, durch ihn Staaten, und eigentliche Cultur kann nur unter seiner Mitwirkung hervorgehen. Der Handel selbst blieb seinem Hauptcharakter nach Waaren = oder Tauschhandel, und obgleich einige Bölker, wie Phöniker und Perfer, schon früh Geld prägten, so ist doch so viel gewiß, daß der Geldhandel, der einen Hauptzweig des neuern Handels ausmacht, im Alterthum zwar nicht ganzlich unbekannt, aber doch in seiner Kindheit blieb. So lange es noch keine Wechsel gab, konnte ber Geldumfat kein Hauptzweig des Handels werden. Der eigentliche Bechselhandel aber fett ein Wechselrecht voraus und kann schwerlich ohne regelmäßig eingerichtete Posten bestehen, weil Alles dabei auf eine sichere, schnelle und häufige Correspondenz ankommt. Auch ber Commissionshandel konnte im Alterthum nicht die Form haben, die er gegenwärtig hat, weil biefer ebenfalls zu fehr von unfern Vofteneinrichtungen abhangt. Gegenftande des Handels waren: Getreibe, Wein, Waaren zur Bekleidung, wie Seibe, Baumwolle und feine Bolle, die kostbaren Produfte des Drients, wie Gewürze und Raucherwerke, aus bestimmten Landern auch edle Metalle, Pelzwerk, Sclaven und Pferde. Dabei ist's merkwürdig, daß die Zeiten, in welchen der Handel die Bölker vereinigte, zugleich auch diesenigen sind, welche die Fabelzeit, die Zeit des Dunkels, begrenzen, und in denen, wenn auch nicht ein helles Licht, so boch schon eine Dammerung ber Geschichte beginnt; ber Zeitraum zunächst vor und während ber persischen Monarchie. Die Ufer bes Mittelmeeres waren bamals allenthalben von fleißigen und feefahrenden Rationen umgeben: Rarthago und Kyrene in Afrika, ihnen gegenüber die sicilischen und italischen Grie-den, in Italien die Etrusker und Römer, in Gallien Massilia, in Spanien Gades und andre unabhängige Kolonien, in Griechenland Korinth und Uthen mit ihren Kolonien, im Innern Ufiens das ftolze Babylon, an der Rufte Tyros, endlich Aegypten und die füdlich bavon gelegenen Länder, besonders Aethiopien.

# Bweites Kapitel.

Die sogenannte historisch-geographische Zeit, von 444 bis 275 vor Chr.

### S. 15.

Mit der allgemeiner werdenden Schifffahrt, mit der größern Ausdehnung des Handels, mit den Entdeckungen und Niederlassungen der

Griechen erweitern fich die geographischen Renntniffe und es hebt die f. g. hiftorische Geographie an. Die Schriftsteller find zwar noch nicht gang frei von Aufnahme fabelhafter Erzählungen, aber die historische Kritik versucht, wie ichon herodot mit dem wurdigften Beispiel vorangegangen war, das Fabelhafte zu beleuchten und auszuscheiden. Ueber die öftlichen Gegenden Asiens: Indien, Affyrien und Persien, theilte Ktesias aus Knidos in Karien, Leibarzt Artaxerxes' II Mnemons (um 400 v. Chr.) Mancherlei, aber meistens fabelhafte Nachrichten mit. Zuverläffiger find die Nachrichten, welche etwa 40 Jahre später die Geschichtschreiber Thukydides und Tenophon liefern. Jener schrieb eine Geschichte ber erften 23 Jahre bes pelopounesischen Krieges in acht Buchern, aus benen man ben Berkehr ber Griechen mit Libyen und Aegypten, fo wie ben Sandel berfelben nach dem Pontos, nach Kleinafien und Phonife jener Zeit, tennen lernt. Bon Lenophon's Schriften gehören hierher besonders die Anabasis, oder Ratabafis der zehntaufend Griechen und die Bellenika, oder griedische Geschichte (411 - 362 v. Chr.) umfaffend, eine Fortsetzung bes Werkes des Thukydides. Der ganze Zug Lenophon's indeß zeigt die Unfunde jener Zeit: da ihnen ber Pontos viel weiter nach Often zu reichen fchien, wendeten fie fich zu weit nach Nordoft und mußten dann erft wieder weftlich geben, um die griechischen Pflanzstädte zu erreichen. Befonders einflufreich wirkte auf die Erweiterung und Berichtigung der geographischen Kenntnisse der Zug Alexander's des Gr. (seit 334 v. Chr.) gegen bie Perfer und nach dem Lande der fünf Flüffe. Es find dies die Länder, welche gegenwärtig die Provinzen Lahore und Multan umfaffen und welche man unter der allgemeinen Benennung Panjab begreift. Die fünf Fluffe, welche das land bewäffern, find, außer dem Indos, ber Sydaspes (Behut), der Akefines (Jenaub), der Hydravtes (Rauwe), der Hyphafis (Benah), bis zu welchem Alexander kam, und der Setledge. Das ganze Panjab erscheint damals als ein ftark bevölkertes und allenthalben cultivirtes Land, das mit blühenden Städten angefüllt war. Nur durch die Sage erhielt Alexander Nachricht von dem mächtigen Reiche der Prafier und ihrer Sauptstadt Palibothra, in der Nahe des jegigen Patna. Erft Seleufos Nifator (312—280 v. Chr.) drang bis zum Ganges vor, wo er lange mit Sandrakottos, dem Könige der Inder, Krieg führte, bis er Frieden und Verwandtschaft mit ihm zu Palibothra einging. Die Zeit Mexander's des Gr. und seiner unmittelbaren Nachfolger ift, wie für die Culturgeschichte und die Geschichte der Menschheit überhaupt durch die Berbreitung hellenischer Bildung über Vorderasien und Aegypten, so namentlich auch für den Sandel und die Erdfunde von der höchften Wichtigkeit. Um öftlichen Ufer des Syphafis errichtete er Altare und trat alsdann seinen Rückzug an über den Akesines bis zum Sydaspes. Dort ließ er Schiffe bauen und führte fein heer zum Indos. In Pattalene an der Mündung des Indos merkte man zuerft den Dcean, Ebbe und Fluth ichreckten feine Krieger und beschäbigten feine Schiffe. Bon hier führte Rearch die zweite Heeresabtheilung zu Schiffe vom Indos bis zum Euphrat zurud; sein Tagebuch hat Arrian aufbewahrt. Die erste und britte Abtheilung des Heeres zog zu Lande nach Babylon, von wo aus Mexander mehre Unternehmungen beabsichtigte: er wollte Arabien erobern, das er für größer hielt, als Indien, und wo er überall treffliche Häfen zu finden hoffte. Den Siero schickte er ab, um Arabien zu umschiffen. Archias und Androsthenes gingen in gleicher Absicht unter Segel und

machten einige Entbeckungen. Auch bas faspische Meer follte untersucht werben, aber fein Tod hinderte bie Ausführung aller biefer Plane. Das herrlichste und dauernoste Denkmal bes großen Alexander aber ift die Anlage Alexandria's (322 v. Chr.) in Aegypten, beren Bevölkerung bald ins Ungeheure wuchs, beren Handel Indien und Europa verband, die ber Mittelpunkt bes hellenischen Lebens ber nächsten Sahrhunderte, die Beimath ber aus bem Drient und Occident zusammenftromenden Weltbildung und Weltliteratur wurde. Die Schriften bes Androsthenes, bes Onesifritos, eines Steuermannes auf Alexander's Flotte, des Kleitarchos, ber Indien und bie Infeln in jenen Meeren am forgfaltigften befdrieb, ber Gefdichtschreiber ber Feldzüge Alexander's: Anaximenes und Aristobulos, und bes Chorographen Archelaos find uns nur in Fragmenten erhalten. Seleufos, durch die Schlacht bei Ipsos (301 v. Chr.) herr eines Reiches von Phrygien bis Indien, das aus 72 Statthalterschaften bestand, grundete 73 Städte, von benen bie bedeutenoffen find: Geleucia am Tigris, wohin die Bewohner Babylons zogen, Antiochia am Drontes, Hauptstadt des Neiches und später des römischen Asiens, Seleucia und Apameia am Orontes, Laodikeia am Meere. Auf seinen Befehl ging Megasthenes nach Palibothra, um bas mit Sandrakottos geschloffene Bundniß zu befestigen, verweilte bort mehre Jahre und schrieb nach seiner Rückkehr ein Werk über bas, was ihm bort begegnet war und er gefehen und gehört hatte. Nach ihm kamen Dionyfios und Daimachos nach Indien, letterer als Seleukos' Gefandter an Sandrakottos' Sohn Allitrochades. Glaubwurdige Nachrichten über ben Dften theilte, nach Strabo's Urtheil, auch Patrofles mit, Admiral Selenfos Nikator's und Antiochos' I.

### S. 16.

Seit dieser Zeit erscheint Indien als ein Land, welches außerordentlich bevölkert, unermeglich reich und burch unübersteigliche Berge gefchütt ift. Doch gilt dies nur von der Halbinsel dieffeit des Ganges, die jenseitige ift noch in ein tiefes Dunkel gehüllt und erscheint felbst in den epischen Gedichten der Inder als ein Fabelland. Nachrichten über den altesten indischen Handel sinden wir in der Schiffsreise des rothen oder indischen Meeres, wahrscheinlich aus dem ersten oder zweiten Jahrhunderte vor unsrer Zeitrechnung, welche bem Arrian beigelegt wird. Es ist die Reise eines Kaufmannes, ber von Aegypten aus die westliche Küste der diesfeitigen Halbinsel selber besuchte und nicht nur über die Schifffahrt, sondern auch über die Waaren Nachrichten mitgetheilt hat. Auch in ihren altesten Gebichten, z. B. dem Ramayana, erscheinen die Inder als ein handelndes Bolk. Die lasttragenden Thiere waren hier gezähmte Ele= phanten. Wichtiger jedoch war die Schifffahrt auf den Flüssen und längs den Rüsten. Der Handel nach Norden bezieht sich auf die Berbindung mit China. Man trifft nämlich chinesische Waaren in Indien an: seidene Zeuge und gesponnene Seide nennt der Periplus als von Außen eingeführte Handelsgegenstände. Das Alterthum nennt jene Länder Serika. Als Hauptstation bieses Handels nennt Ptolemäos den steinernen Thurm, der nach Bilford unter dem Namen Chasotun noch vorhanden und Sammelplat der Raufleute ift, welche ihn Takt Soleiman nennen. Gin zweiter Weg für denselben Handel war den Ganges hinauf. Auch werden Felle. aus Serika genannt, entweber kostbare Lederarten ober Pelzwerk, und der Betel, eine Urt Pfefferpflanze, deren Markt Thina, angrenzend an die

wegen ber Ralte nicht zu bereifenden gander, Bohnort ber Sefaten beifit. Die zweite Richtung bes indischen Sandels ging nach Often, nach ber jenfeitigen halbinfel, ben Landern Ava, Pegu und Malatta. Es bedurfte zu biefem Berkehr der Schifffahrt über den Golf von Bengalen. Auf ben kleinern Schiffen (Sangara), beren Riel nur aus einem Balken bestand (μονόξυλα), schiffte man langs der Rüste von Koromandel, die größern (Rolandiophonta) bienten zur Fahrt nach Malatta. Mavakipuram, eine Bunderftadt, ift vielleicht hauptplat bes 3wischenhandels gewesen. Außerdem wird Ceylon, feit Alexander's Zeit unter bem Namen Taprobane, wegen der Perlenfischereien gepricfen. Auf der Bestäffe der diesfeitigen halbinfel befand sich in den Zeiten des Periplus eine Reihe von Safen, von benen Barygaga im nördlichen und Muziris nebft Relfynda im sublichen Theile die wichtigsten waren. Aelter als biefe, und ichon von Alexander getroffen, ist Pattala, nach Pottinger Hydrabad. Bon hier aus ward der indische Handel nach Westen betrieben, und zwar mit Arabien seit den altesten Zeiten. Aus Mocha in Arabien erhielt Indien ben Beihrauch, ohne den fein auch nur halb cultivirtes Bolf des Alterthums feinen Göttern Opfer barbrachte. Ueberhaupt hat bie Ratur felbft bem Berkehr jener Nationen auf eine merkwürdige Beise vorgearbeitet. Sie ftattete nicht nur die eine Salfte ber Lander bes Gudens mit Schaten aus, welche die andre nicht hatte und boch nicht entbehren fonnte, fondern sie erleichterte auch die Schifffahrt durch die Moufons, welche den Schiffer von Arabien nach Indien in der einen Hälfte des Jahres, vom Frühling bis zum herbst, und wiederum zurud, in ber Zeit vom herbst bis zum Frühling, fuhren. Auch nach ber Oftfufte von Afrika wurde der Sandel betrieben, und will man die Fahrten nach Ophir nicht auf Jemen besichränken, sondern, wie Heeren es für wahrscheinlich halt, bis auf die Oftfuste von Afrika ausdehnen, so hat man den Beweis, daß die Goldlander Afrika's bereits in Salomo's Zeiten nicht unbekannt waren und die Bewohner von Jemen fich burch fie bereicherten. Sandelsartifel waren Getreibe, Reis, Butter (Ghe, Del aus Mild), Del, Gefamum, Baumwollenzeuge, Honig aus Rohr und Gold. Auch Aegypten war, so weit bie Geschichte reicht, mit ben Baaren ber sullichen Länder überschwemmt. Die Strafe von Meroë nach dem arabischen Meerbusen und Jemen führte über Arum, Abule und Azab; Abule war bas größte Emporium ber Troglodyten; dahin brachten sie Elfenbein, Rhinoceroshorn, Hippopos tamushaut, Schildpatt und Sclaven.

# S. 17.

Wie schnell aber auch Alexander's Zug die Kunde des Oftens erweiterte, so richtig ist doch Polybios' Bemerkung: dem makedonischen Hertsche, so wie seinen Zeitgenossen, ein großer Theil der bewohnten Welt unbekannt gewesen, besonders die streitbarsten Bölker im Westen. Ueber diese schried Antiochos aus Syrakus (nm 400 v. Chr.), besonders über Sicilien. Eudoros aus Knidos in Karien (um 366 v. Chr.), ein großer Mathematiker und Freund des Plato, verfaßte eine Erdbeschreibung in mehren Büchern. Ephoros aus Kume und Theopompos aus Chios (um 350 v. Chr.) verslochten mit ihren Historien auch geographische Nachrichten. Zur Zeit Alexander's des Gr. schrieb Hekatäos aus Abdera eine Geschichte der Hyperboreer und Hebräer, und Dikäarchos gab, nach Strado's und Agathemeros' Bericht, eine große berichtigte Weltkarte, eine

Beschreibung Griechenlands nebst trefflichen Karten dieses Landes, und zugleich eine Schrift über die Bermessung heraus. Pytheas aus Massilia (um 340 v. Chr.) unternahm eine Beschiffung des westlichen und nördsichen Deeans senseit der Säulen, und theilte Nachrichten mit über die britannischen Inseln und ein Land, welches nördlich von diesen liege, wo weder Luft noch Wasser rein geschieden wären, sondern ein Gemisch bildeten, worin man nicht sahren könne. Dieses Land nennt er Thule (Ulfert a. a. D. Beilage 2). Sein Zeitgenosse und Landsmann Euthymenes segelte ebenfalls senseit der Säulen, richtete seinen Lauf aber nach dem süblichen Deean, um dort Entdekungen zu machen, und wollte gesunden haben, daß der Nil aus dem äußern in das Mittelmeer ströme. Timäos aus Tauromenion in Sicilien (um 280) beschrieb besonders Italien und Sicilien. Das Gedicht des Lykophron oder Lukumon aus Chalkis in Eudöa, Kassandra, enthält eine Menge geographischer Nachrichten, indem er seine Prophetin weissagen läßt, wo sich Trojaner und ein Theil der heimkehrenden Griechen ansiedeln. Man sieht, daß damals (Lykophron lebte am Hose des Ptolemäos Philadelphos 284 — 246 v. Chr.) über Italien und die Inseln des Mittelmeeres, sowie über die dort ange-

legten Pflangstädte viele Nachrichten verbreitet waren.

Merandria's handel blieb zwar feiner Richtung nach berfelbe, wie unter ben Pharaonen, boch muß er in späterer. Zeit an Ausbehnung gewonnen haben. 3m Ganzen gab es drei hauptzweige deffelben: 1) ben Landhandel burch Afien und Afrita; ben affatischen mußte Alexandria mit mehren Städten und gandern theilen, ba theils eine Sauptstraße beffelben jest über ben Dros und bas kaspische Meer zum schwarzen Meere ging, theils auch die Karawanen , die durch Sprien und Defopotamien famen, fich über bie Seestädte Phonifiens und Borderasiens verbreiteten; unter biesen lettern glanzt besonders Milet, die Königin aller griechisch = afiati= schen Städte; 2) den Seehandel über das Mittelmeer, den es mit Rhodos, Korinth und Karthago theilte; 3) den Seehandel auf dem arabischen Meerbusen und auf dem indischen Meere; daher wurden die Safen Berenite und Myos Hormos von ben Ptolemäern angelegt, und ber Canal gur Berbindung des rothen und mittellandischen Meeres erneuert und fortgefest. Unter biefen Ptolemaern thaten aber am meiften fur bie Schifffahrt Philadelphos und Euergetes. Um den Mangel ihres Landes an Schiffsbauholz zu erfeten, grundeten fie in Pamphylien eine Niederlaffung, um bort baffelbe zu zimmern und überzufahren. Auch hörte jett bie ängstliche Ruftenfahrt auf, hauptsächlich auf bem Mittelmeere, und schon fuhr man von Alexandria nach Puteoli in gerader Linie, man fuhr auch ju allen Zeiten, ohne sich um Jahreszeit, Wetter und Sturm zu fummern; nur im Deean wagte man noch nicht, sich zu weit von den Ruften zu entfernen; ber erfte, ber bies Lettere magte, foll Sippalos gewesen fein. Auch ift uns über einen Seefahrer aus biefer Zeit, Eudoros aus Anzikos, der Bericht des Poseidonios von Strado erhalten. Eudoros soll von Ptolemäos III. Euergetes (regierte 246 — 221 v. Chr.) nach Indien geschickt sein, barauf von der Königin Kleopatra zum zweitenmale dorthin abgeschickt, verschlagen sein über Aethiopien hinaus, dort das Vordertheil eines Schiffes von Gabes gefunden und baraus die Möglichkeit einer Umschiffung Afrika's geschloffen und dieselbe auf einer britten, auf eigne Roften unternommenen, Fahrt ausgeführt haben. Strabo verwirft Die Erzählung ale Mährchen, Malte Brun nimmt ben Eudoros in Schut.

Auch die Schiffsbaukunft hatte fich inzwischen um Bieles vervollfommnet. Transportschiffe waren nunmehr folche, auf welchen die Golbaten, die zu Lande stritten, übergefest wurden, und sie dienten entweder zur Ueberfahrt ber Infanterie (πόρια, ἐπιβάδες, ὁπλιταγωγοί; στρατιωτιδες) ober der Reiterei (ἐππηγοί, ἐππαγωγοί), eins führte deren bis auf 300 Mann. Die gum Transport von Waffen eingerichteten Shiffe hießen σκευοφόροι νηες. Die Laft = und Frachtschiffe (ολκάδες, πλοία φορτηγικά, σιταγωγά) behielten bie phonifische Form, flach, oval, mit großen und geräumigen Bauchen. Die Kriegeschiffe (νήες μακοαί, πλοία πολεμικά und μάχιμα) waren lang, spis zulaufend. Minos soll zuerst zur See gekämpft haben, obwohl Thukydides erzählt, daß die älteste Seeschlacht erst 665 v. Chr. zwischen den seemächtigen Korinthern und Kerkyräern geliefert sei. Außerdem gab es noch verschiedene kleinere, meist nach dem Dienst, den sie leisteten, benannte Schiffe; auch wurden sie nach der Anzahl der Ruder benannt, die an beiben Seiten in mehren Reihen über einander angebracht waren. Die Triremen (τοιήοης) waren bei den Griechen die gewöhnlichften Schiffe. Auf diesen gab es breierlei Ruderer (έρέται, κωπηλάται, remiges): bie in ber untersten Reihe hießen Salauioi voer Salauirai, die mittlere ζύγιοι ober ζυγίται ober μεσόνειοι, die obersten θοανίται; ihr allae= meiner Name auf ben Eriremen war τριηρέται, im Gegenfat zu benen auf ben Laftschiffen, welche στρογγυλουαυται genannt wurden. Der Aufseher über bie Ruderer hieß nedvorn's (ageator); ben Saft gab ber τριηραύλης, ein Flotenblafer, an. Die farthagischen Schiffe maren lang mit niedrigem Bord, zwei Maften und einem Sauptfegel. Auf ihren Rriegoschiffen führten bie Rarthager ben von ben Romern f. g. aries, um bie anlaufenden feindlichen Schiffe zu durchbohren. Die tuscischen Schiffe waren den griechischen ähnlich. Die Erfindung des Schiffsschnabels wird ben Etrustern zugeschrieben, weil fie als Seerauber fich beffelben mahr-Scheinlich bebienten. Ihr Land erzeugte gutes Tannenholz gum Schiffsbau, und bie Tarquinier bauten iconen Flachs gu Segeltuch.

# Drittes Kapitel.

Die sogenannte sustematisch = geographische Zeit, von 275 vor Christus bis 160 nach Christus.

## S. 18.

Die Kömer, deren Weltherrschaft in der eben bezeichneten Zeit begründet ward, hatten Lastschiffe (naves onerariae, barcae), welche mehr rund und den phönikischen nachgebaut waren, und Kriegoschiffe (naves longae), welche lang waren und durch Ruder getrieben wurden, während bei den Lastschiffen die Segel fast allein in Anwendung kamen. Nach der Anzahl der Auderreihen wurden die Schiffe in triremes, quadriremes, quinqueremes eingetheilt; mehr als fünf Ruderreihen baute man erst in späterer Zeit, als die Verschwendung der Ptolemäer und andrer reicher Könige hierin vorangegangen war; die Schiffe des Antonius vergleichen die Schriftseller mit schwimmenden Städten oder Inseln; ihm gegenüber

bediente fich Octavianus in ber Schlacht bei Actium (2. Sept. 31 v. Chr.) einer leichtern Art von Galeeren, bie man von ben balmatischen Liburnern entlehnte und baber naves Liburnae benannte. Die naves actuariae waren leichtere, ichnell fegelnbe, Transportschiffe. Außerdem gab es Schiffe zu verschiedenem Gebrauche mit verschiedenen Ramen: mercatoriae, frumentariae, vinariae, oleariae, piraticae ober praedoriae, speculatoriae, piscatoriae, tabellariae. Die Schiffsmerfte (uavalia) in Rom befand fich jenfeit der Tiber.

Die Schiffe ber Gallier, befonders ber Beneter, waren, nach Cafar's Bericht, von ben romifchen verschieden. Gie waren von Gidenholz und flach, um über bie flippenreichen Ruftengegenden und bie feichten Stellen leichter hinwegzusegeln; auch waren Border und hintertheil hoch und bie Ruberbante mit biden Nageln befestigt, um in dem fturmischen Deean ben hochgebenden Wellen Erot zu bieten; zur Befestigung ber Unter Dienten eiserne Retten und ftatt der Segel gegerbte Felle. Bei ben Schiffen ber Norddeutschen waren Borber = und hintertheil gleich, daher konnten sie auf beiden Seiten zu gleichem Zwecke gebraucht werden; auch die Ruber waren nicht befestigt, und Segel fehlten ihnen ganz. Aehnliche Schiffe hatten auch die pontischen Bölker. Die Schiffe ber Briten waren

aus einem hölzernen, mit Thierhauten überzogenen, Geruft.

Wann bie Schifffahrt ber Romer begann, läßt fich nicht nachweisen. Beschäftigt mit unruhigen Bölfern im Innern des Landes und umringt von ben feefahrenden Etrustern, Antiaten und Bolofern, fonnten fie wohl erft nach Bewältigung berfelben baran benten, auch dem Meere einen Rugen abzugewinnen. Die Unlegung bes Safens von Oftia burch Uncus Marcius (um 600 v. Chr.) bezweckte wohl nur, benjenigen Schiffen, welche ihnen Baaren aus fremben Landern brachten, einen Landungsplat zu eröffnen. Doch bestimmte schon berfelbe Konig einige Stücke Walb, woher Solz zum Schiffsbau genommen werden sollte. Als bie Romer bann fpater Beit und Luft hatten, auch bas Meer zu befahren, waren bereits die Punier im Befite der Schifffahrt des weftlichen Mittelmeeres und gaben den Romern durch einen Bertrag von 509 v. Chr. die Grenzen an, bis wie weit sie Raub und Handel treiben burften. Dieser Handels-vertrag, den Polybios aus dem Driginal im Archiv der Aedilen auf dem Capitol überfette, zeigt uns Roms Größe in ber Beit ber Ronigsherr-ichaft, Arbea, Antium, Aricia, Circeji und Terracina waren unterthänige Städte; die Schifffahrt der Romer muß icon bedeutend, ihr Sandel in ben phonitischen, sicilischen und fardinischen Städten ausgebreitet gewesen fein. Noch 348 v. Chr. wurde in einem zweiten, erneuerten Bertrage mit den Rarthagern festgesett, daß romifche Schiffe nicht jenfeit des ichonen Borgebirges (Promontorium pulchrum) fahren follten, und auch späterhin wurde ihre Fahrt auf ber Oftseite Italiens burch Berträge mit ben Tarentinern beschränkt. Schon 338 v. Chr. werden die Antiaten zur See gefchlagen, 309 v. Chr. werden icon duumviri navales oder Aufseher über den Schiffsbau erwähnt, und 282 v. Chr. fuhren die Römer gegen den Bertrag mit Tarent um das Vorgebirge Lacinium, und die Tarentiner griffen die römischen Schiffe an. In dem hierauf folgenden Kriege gegen Carent und Phrrhos von Epeiros (280 — 270 v. Chr.) leisteten die Karthager ben Romern mit ihrer Flotte Beiftand, ein Beweis, bag Rom fic auf eigne Seemacht noch nicht ganz verlaffen durfte. Gelbft ber erfte Uebergang nach Sicilien jum erften Kriege gegen Rarthago (264 v. Chr.)

gefcah auf Flogen (naves caudicariae) ober fremben Schiffen, und wenn die nach dem Mufter eines gestrandeten punischen Schiffes in 63 Tagen bergestellte Flotte der Römer unter C. Duilius das große Seevolk der Karthager bei Myla (Milazzo, an ber Nordfufte von Sicilien, um 260 v. Chr.) foling, fo ift bies weniger ber Bolltommenheit ihrer Schifffahrtefunde, als ihrem Glude zuzuschreiben. Auch blieb bei ben Romern bis in die lette Zeit der Seedienst weniger ehrenvoll, als der Landdienst, und bie Geefolbaten wurden nur aus ber geringern Ordnung ber Burger genommen. Den Deean zu befahren scheute man fich felbst noch zu Cafar's Beit (60 v. Chr.), nachdem man schon durch die Siege über Karthago und die Griechen herr bes Mittelmeeres geworden war, und es galt als etwas Großes, ben Pontos Euxeinos befahren und durch bie Gaulen bes herakles sich gewagt zu haben. Zu Plinius' Zeit (um 60 nach Chr.) war bie Schiffffahrt febr bedeutend, aber er klagt, daß sie ber Wiffenschaft feinen Gewinn mehr bringe, fondern nur der Sabfucht frobne. Die Kaifer unterhielten zwei größere und eben fo viele fleinere Flotten, jene gu Misenum und Ravenna, biefe bei Forum Julii an der Gudfufte Galliens und im schwarzen Meere, und mehre andre fleinere Flotten im Rhein und in ber Donau zum Schute ber Reichsgrenzen gegen bie Barbaren.

Mit bem politischen Uebergewichte bes römischen Staates gewann auch der handel ber Romer an Ausdehnung und Bichtigfeit; er umfaßte gulett alle befannte gander ber alten Belt, blieb aber bis gegen 120 v. Chr. mehr Sache ber Sclaven, Freigelaffenen und ber Burger ber unterften Rlaffe. Erft mit Entstehung bes Ritterstandes ale politischen Corps traten Gefellichaften von Rittern als Großbandler (negociatores), als Finangpachter (publicani), als Staatswechsler und Banquiers (mensarii, argentarii, foeneratores) auf und übernahmen große Lieferungen und Entreprisen (redemtores und conductores). Bu Theodosius bes Gr. Beit (um 380 nach Chr.) fant ber Sandel burch Berichlechterung ber Münzen, burch Auferlegung neuer Bolle, Errichtung von Staatshandelsmonopolen und burch Bernachläffigung ber öffentlichen Poften bedeutend, fo baß er gur Zeit ber Bolferwanderung (375 - 476 nach Chr.), als barbarifche Bolfer in bas romifche Reich einbrachen, faft wieder gum Tauschhandel wurde. Die Ginrichtungen und Bestimmungen in Betreff bes handels, ber Schifffahrt, und überhaupt bes Seewesens auf bem Mittelmeere, welche von den Rhodiern ausgegangen waren, wurden auch von ben Römern angenommen. Diefe rhodifden Seegefete (leges Rhodiae) nahm Augustus schon als befannt an, Marcus Aurelius (um 180 nach Chr.) erneuerte fie, Conftantin ber Gr. (um 333 nach Chr.) hob fie auf. Die noch vorhandene griechische Sammlung rhodischer Seegesetze besteht aus zwei Theilen, beren erfter Bestimmungen über die Frachtgelber ber Schiffer und ben Lohn ber Matrofen, und ber zweite Berordnungen über bas Stranbrecht enthält.

Die römischen Kolonien hatten vornehmlich drei Beranlassungen: die drückende Menge armer Bürger, Behauptung der Eroberungen und Gründung der Herrschaft über die besiegten Bölker, und endlich Belohnung der Soldaten. Ostia wird als erste römische Kolonie genannt, obgleich schon Romulus keinen eroberten Ort zerstört, sondern die Einwohner verpstanzt und durch Kömer ersett haben soll. Die Führer einer Kolonie hießen curatores coloniae deducendae, der Zahl nach Triumviri bis

Vigintiviri agris dandis, assignandis, und bie Kolonien selbst zerstelen ihren Nechten nach in colonias civium Romanorum, iuris Latini und iuris Italici, ihrer Stiftung nach in colonias militares (besonders seit Sulla, 80 v. Chr.) und civiles (plebeias, togatas). Durch diese Kolonien wurden römische Sprache und Sitten über den ganzen, damals bekannten Erbfreis verbreitet.

§. 19.

Die spftematische Bearbeitung ber Geographie beginnt erft im Zeitalter ber Ptolemaer, beren neue hauptftadt ber Gig ber Wiffenschaften, ber Runfte und bes Welthandels geworden war. Eratofthenes aus Ryrene (272 — 192 v. Chr.), Bibliothekar in Alexandria, schrieb ein geographisches Werk in drei Büchern, welches Alles, was bisher hierin geleistet war, in systematischer Anordnung umfaßte. Jest sind nur noch wenige Brudftude diefes Wertes vorhanden, und wir ichopfen unfre Renntniß seines geographischen Systems aus mehren Stellen des Bertes von Strabo. Destlich reicht Eratosthenes' Kenntniß bis zum Borgebirge bei Thina und bis Taprobane (Ceplon), weftlich bis an bas heilige Borgebirge in Iberien (St. Bincent), nördlich bis Thule (vielleicht Jeland), füblich bis zur Kinamankufte bes athiopischen Dceans (Zimmtkufte von Afrika). Eine Rritif bes Eratofthenes schrieb Sipparchos aus Rifaa (um 150 v. Chr.), in welcher er jenen oft mit Bitterkeit und Unrecht tabelt und oft nur die Unrichtigkeit der Angaben des Eratosthenes darthuf, ohne Berbesserungen anzugeben. Den Istros läßt er in das adriatische und schwarze Meer sließen, Taprobane hielt er nicht für eine Insel, sondern für den Anfang eines andren Welttheils. Sonst erfahren wir durch Strabo sehr wenig über Sipparchos' hiftorifche Erdfenntniß. Mit größerer Sicherheit läßt fich über die geographische Kenntniß des Polybios aus Megalopolis in Arkadien, der um diefelbe Zeit lebte, ein Urtheil fällen, da von feinem großen Geschichtswerke in 40 Buchern noch die funf erften ganz und gablreiche Fragmente aus ben übrigen erhalten find. Europa begrenzte er im Besten durch die Strafe an den Gaulen des Herakles, im Dften burch den Tanais. Libyen erftredte fich von der genannten Strafe bis gum Ril, und zwischen Ril und Tanais lag Ufien. Europa theilte er in funf Halbinfeln: Iberia, Italia, Hellas, Illyris mit einem Theile von Thrakia und den thrakischen Chersones, und diejenige, welche am kimmerischen Bosporos und am Ausfluffe ber Palus Maotis liegt. Nördlich von ber Linie vom gallischen Narbo bis zum Ausfluffe des Tanais ift unbekanntes Land in Europa. Ungewiß war ihm, ob Uffa und Libya im Guden zusammenftogen. Ueber Stalien benutte Strabo bas Bert bes von ihm schlechthin genannten Chorographos. Agatharchides aus Anidos (um 120 v. Chr.) verfaßte mehre geographische Werte, von benen nur einige Fragmente in Photios' Bibliothet erhalten find. Artemidoros aus Ephefos (um 110 v. Chr.) ift ber Berfaffer einer Umschiffung bes innern Meeres in elf Buchern, welche Strabo ebenfalls benutte. In hexametern fchrieb Dionyfios Periegetes eine Darftellung bes Syftems bes Eratofthenes; boch ift ungewiß, ob er vor ober nach Strabo zu fegen fei; Euftathios ichrieb einen Commentar über biefe Periegefe. Eben fo ungewiß ift es auch, ob der Periplus des Pontos Eureinos und der Maotis vor, oder nach Strabo zu fegen, und wer der Berfaffer deffelben fei. Strabo aus Amafea im Pontos schrieb um die Zeit von Christi Geburt ein geogra-

phisches Werk in 17 Buchern, welches bis auf ben letten Theil bes siebenten Buches noch vollständig erhalten ift. Hierbei legte er das Werk des Eratofthenes zu Grunde und benütte die Berichtigungen andrer Schriftfteller, die Entbeckungen der Reifenden und eigne Beobachtungen, die er auf seinen Reisen in Stalien, Aegypten und Aethiopien gemacht hatte. Seine historische Landerkenntniß ift fast bieselbe mit Eratosthenes. Das äußerfte Land im Norden ift Stythia und Reltifa, im Guden Methiopia, im Often India, im Westen Iberia. Die Iberer und Inder sind ge-wissermaßen Antipoden. Für das äußerste Ziel im Norden hielt er Jerne, Thule verwirft er. Der Jstros entspringt auf dem herkinischen Walde und sließt in den Pontos, den Ganges nennt er den größten aller Flüsse und vom Neilos gibt er die Quellen an. Zwischen dem Rhenos und Albis wohnt die große Nation der Suewen; ein Theil derselben, Herschied munduren und Longobarden, wohnt jenseit des Albis. Das taspische ober

hyrkanische Meer ift ein Bufen bes nordlichen Dleanos.

The second of th

Die Römer erweiterten die Erdfunde zwar durch Eroberungen, aber wiffenschaftlich haben fie biefelbe nie behandelt. Cafar durchbrach bie Schranken, welche die Apenkette feit einer langen Reihe von Jahrhunberten gebilbet hatte, und rückte bie politischen Grenzen bis Britannien vor. Britannien felbst trat unter Claubius (50 n. Chr.) und bis zum schottischen Sochlande unter Bespasian (70 n. Chr.) aus seinem Dunkel hervor und ward fur eine Infel ertannt. Unter Augustus murbe gang Spanien und Portugal eine römische Provinz. Pannonien und Dacien mußten sich den Römern unter Erajan unterwerfen. Die Kriege unter Drufus, Tiberius, Barus und Germanicus mit den Deutschen lehrten bie Romer Germanien bis an die Elbe fennen. Undre Rriege und die Liebhaberei an ben Thierheten fchloffen ihnen bas innere Urabien (Craffus 60 v. Chr., Aelius Gallus unter August), Aethiopien und Afrika bis an ben Niger auf. Durch die mithridatischen und parthischen Kriege wurde die kaukasische Landenge und ganz Vorderassen bekannt und der Seehandel über Alexandrien brachte sie mit Indien in Verbindung. Durch Constantin ben Gr. wurde bie neue Sauptstadt des romifchen Reiches, Byzang, jest Conftantinopel, ebenfalls Stapelplat indifcher Baaren. Die Gegenden bis nach Stythien bin, bie burch Hebermaß an Raffe und Ralte ftarren, lernte man burch Sagen fennen; boch erschien auch jest noch dem Römer Alles, was nördlicher lag, als Italien, rauß und zurückschreckend. Der erste Nömer, welcher ein geographisches Handbuch schrieb, war Pomponius Mela aus Tingentera in Spanien (um 40 nach Chr.). Er berichtet viel Fabelhaftes und Bunderbares. C. Plinius Secundus Major (ft. 79 n. Chr. bei dem Ausbruch des Besuv) aus Novoconum, der gesehrteste Nömer nächst Barro, hinterließ seine Naturgeschichte in 37 Büchern, eine Compilation aus mehr als 2000 griechischen Schriftstellern, Die auch in gevgraphischer hinficht von großer Wichtigkeit ift. C. Cornelius Tacitus (um 100 n. Chr.) ift fur die Geographie besonders durch fein Werk über Deutschland: de situ, moribus et populis Germaniae, wichtig.

# Diertes Kapitel.

Die sogenannte geometrisch=geographische Zeit, von 160 bis 1492 und 1543 nach Christus.

§. 20.

Erft als die Römer ihre Herrschaft über den größten Theil der alten befannten Welt ausgebreitet hatten und alle Lander ber romischen Monarchie unter ber Regierung bes Raifers Augustus und unter ber Leitung bes M. Vipfanius Agrippa, wie wir aus einem Spätern (Aethicus Ifter) erfahren, ber aber feine Bewährsmanner nicht nennt, vermeffen und burch Raften dargestellt waren, begann die Coche der mathematischen oder geometrischen Geographie mit Marinos aus Tyros, der im zweiten Jahrhundert nach Chriftus, kurze Zeit vor Ptolemaos, etwa um 150, blübte. Bis auf Marinos war man zufrieden gewesen, die Breite einiger Sauptorte zu fennen, die Lage andrer nach ihren geometrischen Entfernungen, welche in den Itinerarien angeführt waren, zu bestimmen, und sich von . entlegenen Ländern nach ihrem Klima, nach der Farbe ihrer Bewohner, und nach ihren Produkten ein unbestimmtes Bild zu entwerfen. Marinos faßte ben Borfat, biefer Ungewißheit ein Ende zu machen, indem er jedem Orte seinen bestimmten Grad der Lange und der Breite anwies. Irrthümer waren hierbei unvermeidlich, aber für die Wissenschaft war gleichwohl unendlich viel gewonnen. Marinos selbst änderte bei der zweiten Ausgabe feiner Rarte Bieles von bem, was in der erften ftand, und wurde spater noch mehr geandert haben, wenn ihn nicht ein frubzeitiger Tob gehindert hatte, Die dritte Ausgabe feines Berkes, wie bie frühern, mit Karten zu begleiten. Richt minder forderte er auch die hiftorische Geographie. Durch Nachrichten neuerer Seefahrer lernte er Uffen bis Borneo kennen und erfuhr zugleich, daß dieser Erdtheil sich noch viel weiter ausbehne. Afrifa wurde ihm weiter gegen Guden bekannt und gewann auf seiner Karte eine ganz neue Gestalt. Die ganze Nordkufte von Europa beschrieb er beutlicher, als irgend einer seiner Borganger. Der erste Meridian wurde durch ihn eine ziemlich gerade Linie. Spene, Alexandria und Rhodos hatten von nun an nicht mehr dieselbe Länge. Sein Werk ist verloren, allein es liegt dem des Klaudios Ptolemäos aus Pelusion, ber Geograph und Aftronom war und in hohem Mter 161 nach Chr. ftarb, zum Grunde. Seine Geographie (γεωγραφική αφήγησις in acht Buchern) war fast vierzehn Jahrhunderte hinburch das einzige spftematische Handbuch der Erdkunde, das man kannte, und es ift noch fur uns bie vornehmfte Quelle ber alten Geographie. Un dem Plane des Marinos fand Ptolemaos nichts zu andern, wohl aber Manches an der Ausführung beffelben. Die allgemeine Rarte beider war unter ein Net gelegt; die Meridiane waren von funf gu funf Graden gezogen; die Breitengrade durch Parallelen bes Mequators bezeichnet, welche in ungleichen Abständen von einander über besonders merkwürdige Drie gelegt waren. Die nachfolgende Darftellung ber hiftorischen Landerfenntniß des Ptolemaos gebe ich nach Scholl, der fie nach Mannert geliefert hat, welcher in manchen Studen von d'Anville und Goffelin abweicht. Ihre Nachrichten über ben öftlichen Theil von Affien schöpften Marinos und Ptolemaos aus ben Reisen, welche ein makedonischer Raufmann, Ramens Titianos, von Mesopotamien aus langs dem Gebirge

Tauros nördlich über Indien bis zur hauptstadt der Serer durch seine Geschäftsführer öfters hatte machen lassen. Diese Reisen gehören, nach Schöll, mahrscheinlich in die Zeiten ber beiden erften Geleuciden; benn nach dem Abfall ber Baftrianer und Parther hatte wohl nicht leicht ben Griechen ein ficherer und befuchter Sandelsweg nach jenen Begenden offen Durch Landreisen fann Ptolemaos feine Nachrichten weiter über biefe Lander erhalten haben. Allein der Seehandel zwischen Aegypten und Indien wurde bamals außerft lebhaft betrieben. Strabo fpricht von ganzen Flotten, welche jährlich nach Indien fegelten, und zu Plinius' Zeiten war die Kufte des bieffeitigen Indiens volltommen bekannt. Aber weiter, als bis zum Ganges, Schiffte man nicht und glaubte, bag jenfeit beffelben die Rufte ununterbrochen nordöftlich fteige, bis fie die außerfte Spite des Tauros erreicht habe. Späterhin wagten sich die Schiffer auch über den Ganges hinaus und wurden mit Berwunderung gewahr, baf bie Erde fich abermals gegen Guben wende und einen großen Bufen (den Meerbufen von Bengalen) bilde; sie fürzten den Weg ab und fegelten von der Südspiße der westlichen Halbinsel Indiens in gerader Richtung ber gegenüber liegenden Rufte bes Bufens zu; fie erreichten glucklich Siam und die halbinfel Malakka, welche fie Chersonesus aurea nannten, ein ficherer Beweis, daß ihr handel nach jener Gegend feinen geringen Bortheil brachte. Sie umfegelten bie Spite ber Salbinfel und gelangten in einen neuen Meerbufen (ben von Giam); endlich, als fie von beffen Oftfufte gerade fudwarts fuhren, erreichten fie ein großes Land, nach Scholl Borneo, an beffen Rufte die Stadt Kattigara lag. Diefe öftliche Kahrt war die Unternehmung eines fühnen Schiffers, der Alexander Ptolemaos, welcher mit biefem Seemanne in jenem Lande nur eine Berlangerung ber Oftfufte bes Meerbufens von Siam fab, nahm an, daß von Kattigara aus die Kufte Asiens in größerer Tiefe sich westlich bis an die sublichste Oftkuste Libyens hinzoge, und daß auf diese Beise die indischen Seen zu einem großen mittelländischen Meere wurden. Die Dftfufte von Afrika fannten Marinos und Ptolemaos ziemlich genau, jedoch nur bis etwa zum 10. Grade füdl. Br., ober bis zum Vorgebirge Prasum (vermuthlich bel Gado). Rapta, welches die Seeleute öfters erreichten, lag in der Gegend von Melinda. Bon Prasum läßt Ptolemäos die Kuste ostwärts bis Kattigara fortlaufen. Die Insel Menuthias, welche Ptolemäos neben Prasum, der Verfaffer eines ältern Periplus aber naber an Rapta fest, ift entweder Pemba oder eine andre der fleinen Infeln an der Rufte Zanguebar. Madagastar fannte Ptolemaos nicht. Ueber bie Westftufte Ufrita's, auf welcher man, seit der Handel von Karthago und Gabes gesunken war, keine neuen Entbeckungen gemacht hatte, trägt Ptolemaos dieselben Nachrichten, wie hanno und Stylar, jedoch in einer beffern Ordnung, vor. Ptolemaos ertheilt den Landern Sifpanien, Gallien und Britannien (bei ihm Albion genannt) zuerst eine richtige Gestalt, nur läßt er Britannien nicht weit genug nach Norden, aber dagegen eine bedeutende Strede nach Osten reichen. Frland (bei Strabo Jerne, bei Ptolemäos Juvernia) stellt er nicht mehr, wie Eratosthenes und Strabo thaten, nördlich von Albion, fondern westlich, doch fo, daß fein nördliches Ende bem von Albion parallel ift. Gleich über Albion liegen die Orkabischen Inseln, und noch etwas nördlicher, unter dem 63. Grade, die Infel Thule, bei Ptolemaos die Nordgrenze ber befannten Erbe, aber vermuthlich teine andre, als die fhetlandische Infel Mainland unter bem

60. Grade, welche wahrscheinlich auch, nach des Tacitus Erzählung, von der römischen Flotte aus der Ferne mit Schnee und Eis bedeckt erblickt wurde. Germaniens Küste beschreibt Ptolemäos dis an die Elbe nicht besser als Plinius und Tacitus, Standinavien aber noch unvolltommener als jene. Er gibt dagegen eine ziemlich gute Darstellung der Chersonnesus Cimbrifa und der Oftseeküste Germaniens, dis an die Mündung der Düna; aber die Oftsee als eingeschlossenen Busen kennt er nicht; was er den venedischen Meerbusen nennt, ist blos die Beugung der Küste von der Beichsel dis an die Memel. Wenn es auffallend erscheint, daß Ptolemäos genauere Kenntnis von jenen Gegenden hatte, als man in Kom zur Zeit des Plinius und Tacitus besaß, ungeachtet nach Kom gerade der Handel mit Bernstein, dem Produkte jenes Landes, ging; so erklärt sich dies durch den Umstand, daß der Zwischenhandel durch alexandrinische Kaussente betrieben wurde, und Ptolemäos durch eben diese seine Nachrichten über

das nördliche Europa erhielt.

3m letten Buche feiner Geographie lehrt Ptolemaos bie Unfertigung von Landkarten; man findet hier die ersten Grundfage der Projection; aber leider ift eben dieses Buch durch Schuld der Abschreiber besonders verdorben. Lange haben unfre Landkarten bie Geftalt, welche Ptolemaos ihnen gegeben hatte, behalten. Dag Ptolemaos felber Karten vor Augen hatte, ift unleugbar, daß er bie bes Marinos verbefferte, geht aus feinen eignen Worten hervor. Da nun einige unfrer besten Handschriften seiner Geographie 27 Karten, nämlich außer einer allgemeinen Karte 10 von Europa, 4 von Afrika und 12 von Uffen, mit der befondern Bemerkung enthalten, daß fie von dem Alexandriner Agathodamon ausgearbeitet feien, fo liegt die Unnahme nabe, daß der Mechanifer Agathodamon, ale ein Beitgenoffe bes Ptolemaos, unter beffen Leitung die Karten gefertigt habe: während bagegen nicht ber geringfte Grund vorhanden ift, in ihm ben Grammatifer Agathobamon aus bem funften Jahrhundert gu feben, an welchen einige Briefe des Isidoros Pelusiota gerichtet find. Im vorigen Jahrzehnd (1822) ift von R. S. Brehmer bie Behauptung aufgeftellt worden, Ptolemaos habe ein Eprisches Kartenwert vor Augen gehabt und von demfelben seine Karten hergenommen, so daß wir in feinem Berte nicht eigentlich eine griechische, sondern eine phonikische Geographie oder eine Darstellung ber Erde, wie fie ben Tyriern bekannt mar, be-fagen. Heeren hat diese Behauptung widerlegt. Die Karten sind jest nur noch in den Ropien Mercator's vorhanden.

Nach Ptolemäos lieferten nur noch wenige Griechen und Nömer einzelne Beiträge zur Erweiterung, ober vielmehr Vervollständigung der Länderkunde. Zu den erstern gehört Pausanias aus Cäsarca in Kappabotien (um 174), welcher eine Beschreibung Griechenlands in zehn Büchern lieferte; doch sind seine geographischen Notizen mehr populär, als wissenschaftlich. Die Reise (ανάπλους) des Dionysios von Byzanz (um 196) im thratischen Vosporos war noch im 16. Jahrh. vorhanden; gegenwärtig besigen wir von dem griechischen Texte nur noch ein einziges Bruchstück, aber dagegen Auszüge von Pt. Gilles (Gyllius), der 1555 starb. Agathemeros, der wahrscheinlich um die Mitte des dritten Jahrhunderts lebte, schrieb ein kleines geographisches Werk in zwei Vüchern, das bei aller Kürze Manches über die Erdfunde der Alten enthält, was selbst das weitläusige Werk Strabo's nicht darbietet. Von den Ortsnamen in der heiligen Schrift besigen wir ein Werk des berühmten Bischofs Eusebius

von Cafarea, und von dem zweiten Buche auch noch die lateinische llebersetzung des h. Hieronymus. Eine Schrift über die Bölker Indiens und
die Bramanen verräth einen Berkasser, der selber in Judien gewesen,
darum legt man sie wohl mit Unrecht dem Palladius, Bischof von Heliopolis, bei (um 400). Markianos aus Heraklea in Pontos, welcher zu
Unfang des fünften Jahrhunderts lebte, verfaste einen allgemeinen
Periplus der ganzen Erde, zu welchem er die ältern griechischen und
römischen Geographen von Hanno und Skylax an dis auf Ptolemäos
benutzte. Dies Werk ist für das Studium der alten Geographie wichtig,
weil es zum Verständniß und zur Berichtigung des Ptolemäos und zur
Beförderung unser Kenntniß der ältern Geographen dient. Stephanos
von Byzanz (Ende des 5. Jahrh.) versaste ein grammatisch-geographisches
Wörterbuch, von welchem wir, dis auf- eine Stelle über Dodona, nur
den dürstigen Auszug des Hermolaos, eines byzantinischen Grammatikers

aus bem 6. Jahrh., haben.

Unter den Römern zeigen sich in dieser Zeit nur Itinerarien, und zwar doppelter Art, entweder Berzeichnisse der wichtigsten Derter, zu denen man von einem bestimmten Plate aus kam, und welche Begetins Itineraria adnotata nennt, wie die Itineraria duo Antonini, Provinciarum Romanarum libellus, Indiculus civitatum Provinciarum Gallicarum, Itinerarium a Burdigala Hierusalem usque et ab Heraclea per Aulonam et per urbem Romam Mediolanum usque, oder s. g. Postkarten, auf denen nur die Länder neben einander verzeichnet waren, wie sie den Ressenden sich auf den Haupt und Nebenstraßen zeigten, ohne Rücksicht auf ihre geographische Lage; diese Art nennt Begetius Itineraria pieta. Sin Exemplar davon hat sich in der Tabula Peutingeriana erhalten. Ihren Namen hat sie von Conrad Peutinger in Nürnberg, welchem sie Conrad Celtes, der sie in einem Aloster vorsand, abtrat, erhalten. Sie ward 1590 zuerst herausgegeben. Mannert sucht darzuthun, daß sie in das Zeitalter des Kaisers Severus (230 n. Chr.) gehöre, in ihrer gegenswärtigen Gestalt aber die Kopie eines Mönchs des 13. Jahrh. sei.

Die driftliche Topographie, welche man ohne hinreichenden Grund einem Raufmanne aus Alexandrien guschreibt, ber unter bem Raifer Juftinian (reg. 527 - 565) in ein Klofter gegangen fein foll, und welchem man ben Namen Rosmas Inditopleuftes oder Indopleuftes gegeben bat, führt und, wie A. von Sumboldt fagt, in einem systematischen Gewande Die mahrhaft feltfamen Unfichten ber Rirchenväter von der Erde vor. Gelehrten unter ben Chriften nämlich, fagt Scholl, glaubten in bem Spfteme bes Ptolemaos Widersprüche mit ber heiligen Schrift zu finden; ja manche seiner Behauptungen, z. B. die Lehre von der Augelgestalt der Erbe und von den Gegenfüßlern, schien ihnen widersinnig zu sein. Sie ersannen daher ein eignes System, das alle Himmelserscheinungen erklären und zugleich mit ber Bibel vollkommen übereinstimmen follte. In ben Schriften bes Lactantius, Augustinus, Chrysoftomus und andrer Rirchenvater fann man ein folches Syftem erkennen, bas bem menschlichen Geifte eine rudgangige Bewegung zu geben beitrug; aber allein deutlich ausgesprochen ift es in der driftlichen Topographie des Rosmas. Die Erbe wird wiederum eine ebene Flache, aber nicht, wie zu den Zeiten bes Thales, eine runde Scheibe, sondern ein von den Gewäffern bes Dceans umfloffenes Parallelogramm, welches symmetrisch von vier Bufen zer-schnitten wird, bem kafpischen Meere, ben beiben Meerbusen von Arabien

und Persien und bem Romanorum sinus, b. h. bem Mittelmeere, ber Aufzählung zufolge, welche burch Strabo flaffisch geworden war. Jenseit bes Oceans, an ben vier Seiten bes innern Flächenraumes, ber bie Area ber Mosaischen Stiftshütte barftellt, ift ein anderes Land belegen, welches das Paradies befaßt, das die Menschen bis zum Eintritt der Sündslut bewohnten. Mit Unrecht, fagt A. von Humboldt, hat man dieses vor-fündslutliche Land, welches nicht sowohl dem Westen von Europa, als ber gangen vieredig gedachten Infel bes alten Continents gegenüber liegen follte, mit Umerita vergleichen wollen. Man hat angenommen, baß Columbus, als er zu den Mundungen des Drenoto gelangte, in diefer Gegend bas irbifche Paradies zu erkennen glaubte, wie es bie Dogmen der driftlichen Topographie voraussetten. Aber weder in dem Briefe, welchen der Admiral 1498 an die katholischen Majestäten, Ferdinand und Isabelle, von der Insel Hatti aus schrieb, und in welchem er fast durch= gangig eine anmagliche Gelehrsamteit zur Schan trägt, noch in bem Berke der Profecias, erwähnt er den Kosmas. Der Berfaffer der driftlichen Topographie, welchem man (in feinem zweiten Buche) die intereffante Inschrift des Denkmals von Abule verdankt, hat indeß bas Berdienst einer richtigeren Angabe über die Lage der Ruften von Thirta, von benen vie Seide kommt; er fagt nämlich, sie lägen dem Often (nämlich dem Oftpunkte am Himmel) gegenüber und würden durch ein östliches Meer bespült. Dies war der erste Schritt von Bedeutung, welcher zur Berichtigung der Ansichten über die Lage von Indien und China (bas Land der Tziner) und die Richtung der Kuften Asiens führte, denen Columbus austeuerte. Kosmas zeigt sich, wie Schöll fagt, im Ganzen als einen einfachen, frommen, nicht tief gelehrten Mann, in beffen Zuverläffigkeit man keinen Zweifel zu feten braucht, wo er von Dingen fpricht, Die er auf seinen zum Theil des Handels wegen unternommenen Reisen felber gefehen hat. Seine Nachrichten über Ceplon und Indien haben in neuerer Beit vielfache Beftätigung gefunden. Gein Bert ift die einzige größere Geographie, welche aus jener Zeit auf uns gekommen ift, und wird auch durch Anführung von Stellen verlorener Autoren wichtig. Glücklicherweise fanden weder seine, noch die Traumereien ber Epifureer über bie Geftalt ber Erbe allgemeine Buftimmung, die man vielfach benutte, um bie pythagorische Lehre von der Rugelgestalt der Erde zu bekämpfen.

Ueber Oftasien lieferte auch Moses von Chorene, und über das nördliche, östliche und westliche Europa Jornandes in seinem Werke de rebus Geticis einige Nachrichten; jener aus dem fünften, dieser aus dem

sechsten Jahrhundert unfrer Zeitrechnung.

# S. 21.

In den ersten Jahrhunderten des Mittelalters waren es hauptfächlich zwei Nationen, welche theils durch Eroberungen und Naubsahrten zur See, theils durch absichtlich unternommene Entdeckungsreisen die historische Länderkunde erweiterten, die Normänner, in England Dänen genannt, und die Araber. Die Schifffahrt der Normänner schreibt sich, so weit wir sie aus den Sagen der Isländer kennen, aus der ältesten Zeit her, war aber auf die nordischen Küsten die nach Dänemark herab beschränkt und begann erst gegen das Ende der Regierung Karl's des Gr. (768 bis 814) den Küsten von England, Deutschland, Friesland, Flandern und Frankreich gefährlich zu werden. Bleibenden Ruhm erwarden sie sich

burd bie Grundung zweier Ronigreiche außerhalb Standinaviens: Reavels um 1016 und Englands um 1066; auch Preugen und Finnland ward durch sie aus seinem Dunkel gezogen, ja Warager (Wäringer ober Normanner) waren es, welche schon 860 unter Kurik ein neues Reich in Nowgorod stifteten. In Nacheiserung Obin's, der 42 Reisen unter ver-Schiebenen Namen gemacht haben foll, beren Zweck Umgang und Bekannt= Schaft mit ben Erbbewohnern war, unternahmen Other und Bulfftan Reisen nach bem Nordkap und bem finnischen Bufen, welche fie beschrieben; König Alfred von England (871 — 901) übersette ihre Reisebeschreibung ins Angelfächsische. Schon gegen Ende des siebenten Jahrhunderts befuchten fie Grland und errichteten bafelbft einige Staaten; entbeckten 861 Die Farber, Raddod, ein ffandinavischer Pirat, in demfelben Sabre Reland, 892 bie Bebriben, ber Jelander Gunbiora 970 Gronland, Erif Rauda die nordamerikanische Rufte bis an den Ausfluß des St. Loreng= ftromes, das f. g. Winland, 964 die Shetlandsinfeln, ber Islander Biorn 1101 nochmals einen Theil von Mordamerita, ben ber altere Forffer und Bergmann fur Neufoundland, Sprengel fur einen Theil von Carolina halten. Da indeß biese Rolonien vom Mutterstaate nicht gehörig unterftugt, ober von Geeraubern überfallen, ober bergeftalt vom Gife umgeben wurden, welches fich zufällig gegen 1418 an den grönländischen Ruften so angehäuft hatte, daß alle Communication mit den übrigen Bolfern abgeschnitten wurde; so retteten sie kaum das Andenken aus ihrem Untergange und mußten fpater von neuem entbedt werben. Das Berbienft, biefe frühere Entbedung bes Festlandes von Amerika burch bie Normannen erfannt zu haben, gebührt, nach A. von humbolbt's Dafürhalten, bem Geographen Ortelius, welcher biefe Unficht ichon im Sahre 1570 aufstellte. Chriftoph Columbus, fagt er, hat nur bie Reue Welt in dauernde Sandelsverbindung mit Europa gebracht; ein bei weitem gu hartes Urtheil; baß Columbus von biefen Entdeckungen Amerika's burch Die Normannen feine Reuntniß gehabt, und wenn er fie gehabt, daß ihm Diefelbe bei feinem Borhaben nichts genütt haben wurde, wird von A. von Sumboldt in feinem gelehrten Werte über bas allmählige Befanntwerden ber Reuen Welt u. f. w., Thl. I, S. 350, 370, 388 bargethan. Auch wird und eine Entbedungsreise bes Normannen Madoc ap Dwen genannt, welche berfelbe 1170 unternommen haben foll.

In ihrer glücklichen Lage zwischen zwei Welttheilen schienen die Araber zwar sehr geeignet für den Handel, weniger aber für Eroberung, zumal da im wüsten und steinigen Theile des Landes nur umherziehende Horden wechselsweise von Näuberei und Viehzucht ledten. Mahomed aber gelang es (622), dem Bolke eine religiös-militärische Verfassung zu geden und den einwohnenden Geist der Tapferkeit durch schwärmerischen Eiser sur Religion auß höchste zu beseuern. Wie ein reißender Strom verbreiteten sich die Araber, und schon 80 Jahre nach Mahomeds Tode erstreckte sich ihre Herrschaft von Aegypten die Indien, von Lissadon die Samarkand. Doch blieben auch ihnen in Asien die Mongolei, Tungussen und der ganze nörbliche Theil unbekannt; in Europa kannten sie den südlichen Theil von Außland; in Afrika scheinen sie kanm so weit als die Phöniker und Karthager vorgedrungen zu sein, obwohl sie die Dien gelangten. Längs den Küsten, des indischen Decans die zum Kap Comorin trieben sie starken Seehandel; Teylon kannten sie, aber nicht die Küste Coromandel und die

Halbinfel Malakka; von den indischen Inseln waren ihnen Java und Sumatra bekannt. In den neueroberten Landern wurden arabifche Feldlager zu militarischen Kolonialstädten und Stationen des Handels umgeschaffen: so Basra im Frat 636, Rufa 638, Rabira 640, Raireman 660, Battra und Samarfand 707, Bagbab 762 Mittelpunkt bes Welthandels, Gis bes Lurus und der Genüffe, Baffora, Bochara u. a. Auch waren es die Araber, die zu einer Zeit, als gelehrte Kenntnisse fast nirgend eine bleibende Stätte, noch Ermunterung fanden, sich mit Aufsammlung berselben beschäftigten und fie über die alte Welt verbreiteten. Im Mittelalter vers dankt ihnen die Erdkunde das Meiste. Die empirische Länderkunde gewann mehrfache Bereicherungen burch Reifebefdreibungen und burch bie im Auftrage ber Regenten erfolgten Aufzeichnungen ftatiftischer Rachrichten. Bieles, ja das Meiste, sagt Bachler, ist ungedruckt; bekannt gemacht sind: Nachrichten über indische Inseln, Sina u. a. aus Ebn Wahab und Abuzeid's' (851 - 877) Reiseberichten. Ibn Saufal aus Bagdad beschrieb (n. 970) bie von Arabern beberrichten Lander. Der Sherif al Edriff. gewöhnlich der nubische Geograph genannt, weil er aus einem nubischen Herrscherhause stammte, aus Ceuta (geb. 1099, ft. 1175/8), in Sicilien (1153), schrieb zur Erläuterung eines silbernen, 800 Mark schweren Globus, den sich König Roger von Sicilien hatte machen laffen, seine geo-graphischen Ergöglichkeiten. Er erwähnt, nach A. v. Humboldt, die abenteuerliche Ervedition ber umherirrenden acht Araber, ber f. g. Almagurim, die 1147 aus dem hafen von Liffabon ausliefen und 35 Tage hindurch gegen Sudwesten schifften, um die hammelinsel aufzufinden. Deguignes meint, fie feien, wenn auch nicht zu ben öftlichen Ruften von Umerita, boch wenigstens bis zu ben benachbarten Infeln gelangt. Derfelbe Ge= lehrte behauptete auch, bie Chinesen hatten gegen das Ende des fünften Jahrhunderts das westliche Umerifa entdeckt; aber beide Behauptungen hält A. v. Humboldt für gleich unglücklich und durchaus unbegründet. Des Sprers Abul Abbas Ahmed Ibn Chalid (1160) Garten der wunsderbaren Gegenstände der Erde ist vorzüglich in Bezug auf Aegypten wichtig. Abdollatif Ibn Jusuf aus Bagdad (geb. 1161, ft. 1231) fchrieb ein gehaltvolles Werk über Aegypten in 13 Buchern. Der gelehrte Ajubibe Abulfeda aus Damask (geb. 1273, ft. 1332) verfaßte eine aus guten Borarbeiten geschöpfte, mit eigenthümlichen Beobachtungen über Sprien, Arabien und Persien ausgestattete Geographie. Bas Edriff und Abulfeda berichten, ift noch jest in historisch-geographischer Hinsicht brauchbar und wichtig. Nach dem Sturze der arabischen Herrschaft breitete fich für die Wiffenschaft wiederum Dunkel über Affien.

Die Einfälle der Mongolen in das öftliche Europa machten den Papft und die christlichen Fürsten auf diese neuen, gefahrdrohenden Feinde aufmerksam und jene benutzten diesen Anlaß, dieses Bolk kennen zu lernen und die Beschaffenheit der Gefahr zu erkunden. So wurde der Dominikaner Ascelin 1254 von Papst Innocenz IV an die mongolischen Chane geschickt und nahm seinen Weg durch Persien. Zu denselben reiste schon 1246 der Franziskaner Johann de Plano Carpini; 1253 ging der Franziskaner Wilhem Nuisbroek oder Rubruquis als Abgeordneter Ludwigs des Heiligen von Frankreich in die Mongolei. Besonders zeichnete sich aber unter diesen kühnen Wanderern der Benezianer Marco Polo aus, der 25 Jahre lang (1270 — 1295) in Assen umherreiste und der erste Europäer war, der bis nach Indien jenseit des Ganges und nach China

Ihm gebuhrt bas große Berbienft, die Europäer zuerft über bas Innere Afiens aufgeklart zu haben, zu einer Zeit, als Reifen in fo entfernte Gegenden faft gar nicht unternommen wurden, ober in welcher biejenigen, welche bergleichen wagten, mehr barauf bachten, fich ben Schein bes Außerordentlichen zu geben, als ihre Zeitgenoffen wahrhaft zu unterrichten. Nicht ohne icheinbaren Grund hat Mancher von Marco Volo behauptet, daß er die erfte Unregung zur Erfindung des Schiefpulvers, des Compaffes, ber Buchdruckerfunft, des Uftrolabiums zc. gegeben habe, ba er dies Alles, wenn auch in unvollkommner Gestalt, im innern Asien gefeben batte. Nicht ohne Bewunderung hat man in neuern Zeiten Dinge als wahrhaft gefunden, die, von ihm erzählt, Jahre lang als Mährchen und Erzengnisse der Leichtgläubigkeit galten. Er gehört zu den Schriftftellern, die, wie Herobot, mit jedem Tage in der Achtung gewinnen, weil sie genau schilbern, was sie selber saben, und es von dem burch Mittheilung Ueberkommenen sondern. In welcher Sprache feine Reisebe= fcreibung geschrieben sei, ift nicht ausgemacht: Ramufio nimmt bie Lateinische, Baldelli die Frangofische an; eine deutsche Ausgabe besorgte 1802 Peregrin. Bu feinen Nachfolgern in Ufien gehören John Mandeville und Pergoletti 1322 — 1350, Oberich von Portenau 1330, Gonzalez de Clavijo 1403 - 1406, der als Gesandter an Timur nach Samarkand ging, Johann Schildberger 1400 u. A. Durch Afien und Afrika hatte fcon um 1160 Benjamin von Tudela Reifen gemacht, um rabbinifche Weisheit zu lernen.

Dagegen wird die Entdeckungsreise der Venezianer Nicolo und Antonio Zeni, welche zwischen 1388 und 1404 in die nördlichen Meere unternommen sein soll, von den meisten Gelehrten bezweiselt (S. A. v. Humboldt a. a. A. Thl. I, S. 46 und 372 ff.). Zu den Versuchen, die vor Columbus angestellt worden waren, um auf dem unmittelbaren Westwege nach Indien zu gelangen, rechnete Malte-Brun auch die Reise der Brüder Badino und Guido de Vivaldi im Jahre 1281. Andere Geographen sind der Meinung gewesen, daß die im Jahre 1291 von Ugolini Vivaldi und Teodosso Doria wiederholte Fahrt jener beiden Brüder nichts Anderes gewesen seine ohne bestimmtes Ziel unternommene Keise zur Erforsschung des atlantischen Oceans, ganz in derselben Art, wie die Fahrt der Almagurim. A. v. Humboldt beweist, daß sie die Küsten von Afrika entslang segelten, und zwar 65 Jahre früher, als der Katalonier Don Jahme

Ferrer nach dem Goldfluffe.

# §. 22.

Seit bem zehnten Jahrhunderte trug auch der Eifer für die christliche Religion viel dazu bei, Reisen allgemeiner zu machen, indem derselbe theils Wallfahrten nach dem gelobten Lande, wie des Bischofs Wilibald (um 730), des Mönchs Bernhard (um 870), theils Missionen zur Berpflanzung des Christenthums unter nicht christliche Bösser veranlaste; so bereisten St. Columban und St. Gallus Alemannien, St. Kilian die Maingegenden, St. Bonifaz (seit 750) die flawischen Länder, St. Ansgar (um 850) das nördliche Germanien, Dänemark und Schweden, St. Adalbert (um 910) Preußen, St. Adam von Bremen (um 1060) und St. Otto (um 1120) den flawischen Korden; andere Missionäre um 1100 Assen. So haben, sagt A. v. Humboldt, christliche Anachoreten in dem Norden von Europa, fromme Buddhistenmöuche im Innern Assens die unzugängs

lichften Gegenden zu erforschen und in Civilisationeverkehr zu fegen ge-Der Geift bes Propagandismus und das Beftreben, religiöfen Joeen weitern Eingang zu verschaffen, haben in gleichem Dage feindlichen Einfällen und bem friedlichen Ideen- und Sandelsverkehr ben Weg ge-bahnt. Jener ben Religionssystemen von Indien, Paläftina und Arabien eigenthumliche, dem Indifferentismus der polytheistischen Griechen und Romer durchaus fremde Eifer hat den Fortschritten ber Geographie in ber erften Salfte des Mittelalters einen besondern Charafter verlieben. berfelben Quelle entstanden die Kreuzzüge, welche nicht nur unmittelbar zur genauern Kenntniß bes Drients, fondern überhaupt gur Mittheilung und Berbreitung geographischer Kenntniffe beitrugen. Aber biefe häufigen Reisen und Pilgerfahrten nach bem Drient lenkten ben Geschmack auf bas Seltsame, Abenteuerliche und Wunderbare, und hieraus entstanden die Mirabilia mundi, welche mehr eine Sammlung abgeschmackter und mahr= denhafter Erzählungen von Landern und Bolfern, als Erdbeschreibungen waren. Andrerseits wurden die Nachrichten der Miffionare in Legenden niedergelegt, die ebenfalls Bahres mit Falfdem untermischt darbieten. Bon geographischen Schriften aus diefer Zeit konnen allein angeführt werben: des Frländers Dicuil (800?) liber de mensura orbis terrae, und ber burftige Auszug aus Guido's von Ravenna (900 ?) Chorographie in

fünf Büchern.

War nun auch bas Studium ber Erdfunde in Frankreich und Deutschland fehr beschränkt, so nahmen doch beide, vorzüglich das lettere an ben Erfahrungen und Entbedungen ber nach Ginführung bes Gebrauchs bes Compasses (in Sicilien 1285) erfolgreichern Seefahrten lebhaften Antheil. Erfinder und Zeit ber Erfindung des Compaffes laffen fich nicht genau bestimmen: Einige nennen als folden Flavio Gioja aus Amalfi, Andere Giri eben daher im Königreiche Neapel zu Anfange des vierzehnten Jahr-hunderts; aber man hat Beweise, daß die Eigenschaft der Magnetnadel bereits fruher in Europa bekannt war, und daß eine compagahnliche Einrichtung in Frankreich bereits im zwölften Jahrhunderte ben Namen Darinette führte. Die erften Miffionars trafen bie Magnetnadel ichon in China an. Mit bem allgemeinen Gebrauche berfelben, vermöge beren bie Seefahrer felbft bei Nacht und trüber Bitterung die verschiedenen Simmelsgegenden erkennen und fich nun auch außer bem Gesichte bes Landes auf bas hohe Meer wagen fonnten, beginnt auch die neuere Beit ber Schifffahrt. Größere Pflege icheint bas Studium ber Erdfunde in England gefunden zu haben, als in Deutschland und Frankreich, Gervafius Tilberienfis (1211) otia imperialia wurden fleißig benutt. In Spanien und Portugal erhielten sich arabische Ueberlieferungen; die religios-politische Stellung gegen Ufrifa gab zu Seeunternehmungen und Entbeckungen Un-Stalien war bie Beimat wiffenschaftlicher Geographie; Sanbelsthä= tigkeit und politische Bielseitigkeit forderten zur Beschäftigung mit ber Erdfunde auf. Bonifazio begli Uberti (1350) wählte fie jum Gegenftande eines Gedichtes Dittamondo. Gegen Ende des fünfzehnten Sahr hunderts wurden bie geographischen Werke ber Classifer burch Drud in allgemeinen Umlauf gebracht, und gründliche mathematische und aftrono-mische Kenntnisse leisteten folgenreiche Hilfe. Der Florentiner Paul Loscanelli (ft. 1482) schlug die Umschiffung Gudafrika's vor und glaubte (1474) an das Dafein einer Westwelt. Alexander von humbolot hat in feinem neueften Werke: Rritische Untersuchungen über bie hiftorische Ent-

widelung ber geographischen Kenntniffe von ber Neuen Welt und bie Fortschritte ber nautischen Ustronomie in dem 15. und 16. Jahrhunderte (aus bem Frangöfischen von Ludw. Ideler, Bd. I, 1836), den Grad von Wichtigfeit mit Bestimmtheit angegeben, welchen man ben Beziehungen zwischen Toscanelli und Columbus beizulegen bat, in einer Epoche, als letterer schon durch fich felbft zu ber leberzeugung von dem Gelingen feines Unternehmens gelangt war. Toscanelli bot neue, und zwar numerische Ungaben bar, fagt herr von humbolbt, welche tofflicher und beruhigender für diefe Urt von Berechnungen waren, als alle übrigen. Er war, wie Ferdinand Columbus (ber Sohn) fagt, bie hauptveranlaffung zu bem guversichtlichen Muthe, mit welchem ber Abmiral die Unermeflichkeit eines unbekannten Meeres betrat. Sonderbar genug hat die Nachwelt diesen Einfluß des florentinischen Mathematikers fast gänzlich vergessen, und lange Zeit hartnäckig babei beharrt, neben Chriftoph Columbus eine andre Person zu fegen, welche ohne Zweifel ber höchften Uchtung werth ift, als Geograph, Reisender und Seemann, aber hochft wahrscheinlicher Beise bie Blicke nur auf ben Weg nach Indien durch Umschiffung der Südspitze von Afrika richtete. Man hat behauptet, daß Martin Behaim ober Beheim, ben Archipel ber Azoren entbeckt, bem Columbus nicht allein ben Beg nach dem öftlichen Uffen, fondern felbft das Borhandenfein eines neuen Festlandes enthullt, und auf einem Globus die Meerenge verzeich= net habe, welcher Magellan seinen Ramen gegeben, und bie man mit größerm Rechte Fretum Bohemicum nennen ju fonnen glaubte, fo wie gang Amerifa Behaimia, ober fogar bas weftliche Bohmen. Je gebeim= nifroller der Urfprung diefes auferordentlichen Mannes ichien, befto mehr hat man ihn vergrößern wollen. Man hat ihn bald für einen edlen Portugiefen ausgegeben, balb für einen Bohmen von flavischer Race, balb für einen Eingebornen ber Infel Fayal (in ber Gruppe ber Agoren), balb für einen Bürger von Nürnberg. Man findet ihn zu Benedig, zu Untwerpen und zu Wien, länger als 20 Jahre hindurch mit dem Tuchhandel befchäftigt, bann gu Liffabon mit ber Erbauung eines Aftrolabiums, welches von großer Bichtigfeit fur bie Seefahrer wurde; man fieht ihn mit Diego Cam bie Ruften von Ufrifa entlang fchiffen bis über ben Mequator hinaus, und bie Malagueta, eines ber gefuchteften Gemurze, aus bem Baterlande beffelben mit beimbringen. Er befindet fich gu Rurnberg in ber Biftelgaffe bei feinem Better, bem Ratheberrn Michael Behaim, wo er 1492 die Weltkugel beendigte, die er seinem theuern Baterlande "als ein Andenken hinterlassen will, bevor er 700 Meilen von Deutsch= land weg bahin geht, wo er Saus halt", mabrend Columbus feine erfte Fahrt unternimmt; er ift auf ben Azoren in dem Sause seines Schwieger= vaters, des Ritters Jobst von Surter, mabrend Basco de Gama fich feinen Weg nach Indien um die Gudfpige von Afrika bahnt. Wahrschein= lich in bemfelben Jahre mit Columbus geboren, ftirbt er (nach ben Untersuchungen des herrn von Murr) zu Liffabon in bemfelben Monate mit bemjenigen, deffen Ruhm er nimmer hat schmalern wollen. Sein Tob erfolgte faft zwei Jahre früher, als bie Entbedung bes Gudmeeres burch Basco Rumaz de Balbao, und 13 Jahre vor ber Fahrt bes Magellan, welchem er "bas Geheimniß ber Meerenge" foll anvertraut haben. Gin fo außerordentliches und fortwährend fo überaus bewegtes Leben, ber große Ruf als Rosmograph, den ein Mann genießt, der 16 Jahre binburch seinen Wohnsig zu Fanal an den Westgranzen ber bekannten Welt

aufschlägt, mußten, felbft in ben Beiten, wo eine gefunde hiftorifche Rritif Eingang zu finden begann, zu Bermuthungen und mancherlei Sypothefen Anlaß geben. Der Eifer, mit welchem ein Professor in Altorf, Christoph Bagenfeil, bem Behaim die Entbedung von Amerika zugeschrieben, hatte bas vaterlandische Gefühl von Leibnit aufgeregt, wie man aus der Stelle eines Briefes an Thomas Burnet von 1697 erfieht. Die Arbeiten von Friedrich Stumen gu Giegen, von Doppelmagr und von Otto beruben auf ähnlichen Täuschungen, und man follte glauben, daß die außerft grundlichen und vorurtheilsfreien Untersuchungen von Logen, Profeffor gu Gottingen, bes Grafen Rinaldo Carli und bes herrn von Murr, Landsmannes ber achtbaren Familien bes Behaim, welche noch zu Rurnberg blüht, bingereicht hatten, um fo viele grundlose Unschuldigungen gegen Columbus und Magellan zurudzuweisen. Indeffen sind dieselben Zweifel neuer-dings wieder angeregt worden, und darum untersuchte A. von Humboldt bie Sache nochmals mit einer erftaunenswürdigen und fiegreichen Gelehrfamfeit. Den Florentiner Franc. Berlinghieri verfaßte nach Ptolemaos ein Lehrbuch ber Geographie in Terze Rime (1480 oder 1482). Mailand hatte für Geographie einen Lehrftuhl. Landfarten waren im vierzehnten Jahrhunderte nicht felten, und Seekarten vor dem Jahre 1463 find in nicht geringer Zahl noch vorhanden.

### S. 23.

Seit ber zweiten Salfte des vierzehnten Jahrhunderts traten die Portugiefen als eroberndes und feefahrendes Bolf auf. Es war die Belbenzeit und die Blüthe biefer Nation unter den Regenten aus bem unechten burgundischen Stamme, seit 1383. In beständigen Rämpfen mit ben Mauren, anfange in Europa, bann in Ufrita, ward bem friegerischen Sinne des Bolkes jener romantische Schwung gegeben, der es fur abenteuerliche Unternehmungen um fo empfänglicher machte, als es damit ben glübenoften Saß gegen bie Ungläubigen verband. Indem Konig Johann I (reg. 1383-1433) die Mauren in Afrika mit Glück bekriegte und 1415 Ceuta eroberte, faßte man ben Entschluß, auch die Ruften biefes Erdtheils fennen zu lernen, welche man nur bis zum Borgebirge Non befahren hatte. Der britte Sohn Johanns, Beinrich, spater mit bem ehrenden Beinamen bes Seefahrers ausgezeichnet, übernahm feit 1410 die Leitung biefer Seeund Entdedungsfahrten. Schon 1345 waren Gennesische und Catalonische Schiffer zu den Canarifden Infeln gefommen, welche Jean be Betheucourt von 1401—1405 eroberte; 1418 entbeckten Juan Gonsalvez Zarco und Eriftan Baz, burch Stürme verschlagen, die Insel Porto Santo, und 1419 Madeira, wohin von Sicilien das Zuckerrohr verpflanzt wurde. Gilianez umschiffte 1433 das Borgebirge Ron (Rap Bojador), und 1434 tam ein größeres Schiff 30 Meilen weiter über biefes Borgebirge binaus. Schon damals sprach Papft Martin V ben Portugiefen alle Lander als Eigenthum zu, welche fie langs ber afrifanischen Rufte bis Indien bin entbecken würden. Bis zum weißen Borgebirge (Rap Blanco) famen 1440 Antonio Gonzalez und Runno Triftan. Runmehr lotte auch schon ber Goldstaub nicht nur ben Eifer, fondern auch bie Sabsucht zu neuen Unternehmungen. 1442 fab Liffabon die erften Reger, burch welche fich bie gefangenen Mauren gelöft hatten. 1445 tam Dinig Fernandez über ben Senegal hinaus und entbectte bas grune Borgebirge (Rap Berbe), welches Runno Triftan 1446 umschiffte. Gonzalez Ballo entbedte 1448

brei azorische Inseln, der Genueser Antonio Rolli 1449 bie fapwerbifchen Infeln. Doch waren alle diefe Länder fcon früher bekannt und murben nur von neuem wieder aufgefunden, wie gum Theil aus bem Dbigen hervorgeht und von Alexander von humboldt neuerdings klar erwiesen ift (a. a. D. S. 242). Die Inseln St. Thomas und Annabon wurden 1471 und die Kufte von Guinea durch Joav de Santarem und Pedro Escovar entdeckt. Das erste Schiff war über die Linie, oder ben Nequator hinaus vorgedrungen; wie erstaunte man über die Möglichkeit folder Fahrt! In demfelben Sahre wurde auch Tanger in Ufrika erobert. Dingo Cam entbeckte 1484 bie Königreiche Benin und Congo und brang 300 Meilen weit über die Linie hinaus. Man überzeugte sich, daß Afrika gegen Süden immer schmaler werde und überwand das durch Ptolemäos veranlaßte Borurtheil. Bartholomäus Diaz erreichte 1486 die Südspiße von Ufrifa, welche er, ber heftigen Sturme wegen, cabo tormentoso nannte, König Johann II (reg. 1481 — 1495) aber, im Bertrauen auf bas Gelingen noch fühnerer Plane, bas Borgebirge ber guten hoffnung (cabo de bona esperanza) hieß. 1487 fandte ber König zwei beherzte Manner Covilham und Papva nach Abeffinien, um ein Sandelebundniß abzuschließen. Payva ward unterwegs erschlagen, Covilham kam bis Insien und santte durch zwei Juden, Abraham und Joseph, an König Joshann Rachrichten über die dortigen Handelsverhältnisse und über die Mögs lichkeit einer Umschiffung Ufrika's, fo daß von Bincent bie Frage aufge= worfen ift, ob man die Entdedung bes Seeweges nach Oftindien burch Umschiffung des Borgebirges ber guten hoffnung nicht eber Covilham als Gama zuschreiben muffe (hnmboldt, a. a. D. G. 203).

Indem nun die Begeifterung fur neue Entbedungen gur Gee alle unternehmende Ropfe jener Zeit ergriffen hatte und von der lebhaften Deigung Konige Johanns immer mehr angefeuert wurde, entzundete fich in bem Genie eines erfahrenen und nachbentenden Mannes ein Gedante, beffen Ausführung nichts Geringeres zur Folge hatte, als bie Entbedung eines bis dahin, wenn auch nicht ungeahnten, fo boch unbefannten, neuen. Welttheile. Uebrigens bedurfte es, wie A. von humbolbt bargethan bat, feines großen Aufgebots von Scharffinn, um die Möglichkeit einer Schifffahrt von ben weftlichen Ruften Europa's und Afrika's nach ben öftlichen Gegenden Uffens einzusehen, seitdem bie Sppothese einer auf ber Dberflache des Waffers schwimmenden Erdscheibe der Idee von der Rugelgeffalt ber Erbe Plat gemacht hatte, die sowohl ben Pythagoreern (hifetas, Efphantos, heraklides Pontifos), als bem Parmenides von Elea eigenthumlich war, und von Aristoteles mit einer bewundernswürdigen Klarheit auseinandergesett und vertheidigt wurde. Jene Möglichkeit der bezeichneten Schifffahrt finden wir in ben Buchern bes Stagiriten über ben Simmel und in zwei berühmten Stellen des Strabo ausgesprochen. Beibe Schriftsteller sprechen von einem Meere, welches die gegenüberliegenden Ruften bespült. Ariftoteles betrachtet ben Abftand als unbedeutend und entlehnt auf eine außerft finnreiche Beife ein Argument gu Gunften feiner Behauptung von der geographischen Bertheilung ber Thiere. Er erinnert nämlich an die Elephanten, welche fich in den außerften Gegenden bes Beftens und ben gegenüberliegenden bes Dftens vorfanden , und beftatigt hierdurch die Eriftenz diefer großen Pachydermen im Nordweften der Bufte Sahara. Er halt es für fehr mahrscheinlich, daß außer ber großen Infel, welche Europa, Afien und Afrika bilden, noch andre, von größerer

ober geringerer Ausbehnung in der entgegengesetzten halbkugel vorhanden feien. Strabo findet (nach Eratosthenes) tein anderes hinderniß, von Iherien aus nach Indien zu fegeln, als die übermäßige Breite bes atlan-tischen Decans. Diefe Ibeen erhielten sich und pflanzten sich durch eine lange Reihe von Mannern tieferer Ginficht und grundlicherer Geiftesbilbung burch bas gange Mittelalter bis zu ben Zeiten bes Columbus fort. Daß die Träumereien ber Kirchenväter und der driftlichen Topographie feine allgemeine Buftimmung fanden, ift fcon oben berichtet worden. Chriftoforo Colombo, oder, wie er fich in Spanien nannte, Chriftoval Colon, und mit ber lateinischen Endung Columbus, war seiner Geburt nach ein Staliener. Mehre Städte haben um die Ehre geftritten, ber Belt ben großen Entbecker gegeben zu haben; man hielt Cuccaro im Montferrat, Cagureto im Genuesischen, und felbst Genua für feinen Ge-burtsort, aber nach einem von Isnardi aufgefundenen Schreiben ber Republik Genua an ihren Gefandten Doria in Madrid, vom 7. Nov. 1586, if Colognetto des großen Columbus Baterftadt. Roch dunkler ift feine Abstammung und auch sein Geburtsjahr ift ungewiß, wahrscheinlicher aber 1436, als, nach Robertsons Angabe, 1447. Schon seit seinem vierzehn-ten Lebensjahre hatte er mit seinem Bater im Mittelmeere und nach 36land hin (1464) Seefahrten gemacht. 1470 kam er nach Lissabon, wo er die Tochter des Bartolomäo Perestrello heirathete, eines Seefahrers, ber an der Entdeckung von Madeira Theil genommen, und bei ausgebreis teten Renntniffen treffliche Rarten und Inftrumente befaß. Angeregt burch die arabischen Schriftsteller, die italienischen und deutschen Kosmographen, durch die Erzählungen des Marco Polo, welche ihm Toscanelli, einer der bedeutendsten Mathematifer jener Zeit, mittheilte, und besonders burch. die Werke des Kardinals Pierre d'Ailly, schöpfte der große Seefahrer, wie A. von Humboldt schreibt, aus Duellen, welche ihm in reichlichem Mage Beweggrunde zur Ansführung bes von ihm gehegten Planes an die Sand gaben und ihn aufmunterten, ben Often mit seinen fostlichen Spezereien auf dem Wege nach Westen aufzusuchen. \*) Bergebens sprach er sein Baterland Genua um Unterstützungen an; ebenfo fruchtlos waren feine Bemühungen bei Konig Johann II; hierauf wandte er fich an den spanischen Hof, während sein Bruder Bartolomao nach England und Frankreich sich begeben follte. Nach achtjährigem Kampfe gegen die Sindernisse, welche Unwissenheit, bofer Wille und Geldmangel ihm in ben Weg legten, erhielt er endlich von Isabelle brei Schiffe mit 120 Mann Befatung. Um 17. April 1492 ward ber Vertrag unterzeichnet, und am 3. August segelte er aus dem Hafen von Palos ab mit der Zuversicht eines Mannes, der da weiß, daß er finden muß, was er fucht. Auf diefer erften Entdeckungsreise richtete er fich nach einer Seekarte, welche er am Bord hatte. Nach vielfachen Mühseligkeiten und Gefahren landete er in ber Nacht vom 11. zum 12. Oct., einem Freitage, auf der Infel Guanahani,

Venient annis secula seris, Quibus Oceanus vincula rerum Laxet, et ingens pateat tellus, Tethysque novos detegat orbes, Noc sit terris ultima Thule.

<sup>&</sup>quot;) Er gefiel fich, nach A. von Sumboldt, in Erinnerungen an die Solonische Atlantis und die berühmte Prophezeihung in einem Chor der Medea des Seneca:

bie er, gum Unbenten an bie bestandenen Gefahren, Gan Galvador nannte, eine ber Bahama = ober Lucavischen Inseln. Auf die Nachricht der Ein= wohner, daß nach Guben ein reiches Goldland liege, richtete er feinen Lauf dahin, und entbeckte Cuba und Jela Espannola (Sispaniola), wo er das Kort Navidad erbaute. Auf seiner zweiten Reise (25. Sept. bis 3. Nov. 1493) entbedte er die erfte ber Caraiben, von ihm Dominica genannt, besuchte Marie galanta, Guadeloupe, Antiqua, Portorico u. f. w., erbaute auf Hispaniola die Stadt Ifabella, und entbedte Jamaica. ber dritten Reise (4. Juli 1498 bis 23. Nov. 1500) entdeckte er die In-fel Trinidad und das feste Land von Paria und Cumana und den Drenokoftrom. Auf der vierten Reise (2. Marg oder 9. Mai 1502) suchte er vergebens eine Durchfahrt nach bem indischen Meere. Um 20. Mai 1506 starb er zu Balladolib; sein Leichnam wurde später nach St. Domingo, und von da 1795 nach Havanna auf Cuba gebracht. (S. Washington Frwings Columbus. London 1828. 4 Bbe.). In jedem Zeitalter, fagt 21. von Sumboldt, welches fich durch einen regen Fortschritt auf ber Stufenleiter ber Civilisation auszeichnet, verhalt es sich mit den geographischen Entbeckungen, wie mit ben Erfindungen in ben Runften, und mit jenen großen Ideen auf dem Gebiete der Wiffenschaften und der Gelehrsamkeit, vermittelft beren fich ber Menfch eine neue Bahn zu brechen versucht: man Teugnet zuvörderft die Entbedung felbft, ober die Richtigkeit ber Bahrnehmung; fpaterbin leugnet man ihre Wichtigkeit; endlich ihre Reuheit. Dies find die brei Stufen bes Zweifels, welcher, wenigstens auf einige Zeit, den durch Anwandlung des Neibes hervorgerufenen Aerger mindert oder verscheucht; es ift eine Gewohnheit, beren Grund gewöhnlich minder phi-· lofophifch ift, als bie baburch bervorgerufene Unterfuchung, eine Gewohnbeit, welche fich aus weit alterer Zeit berichreibt, als die Grundung jener italienischen Atabemie (Accademia dei Dubbiosi, welche früher entstand, als die der Stabili und Gelosi), welche an Allem zweifelte, nur nicht an ber Richtigkeit ihrer eigenen Befchluffe. Als Columbus eine neue Salbkugel versprochen hatte, fagt ber berühmte Berfasser bes Bersuchs über bie Sitten und ben Geist ber Bölker, hatte man ihm entgegnet, daß biese Halbkugel nicht vorhanden fein konne, und als er fie entdeckt hatte, behauptete man, daß fie ichon langft bekannt gewesen fei. Beit entfernt, ben Ginflug leugnen ju wollen, welchen die Meinungen und Zeugniffe ber Alten auf den Geift des Columbus ausgenbt haben, mochte 21. von humboldt und gewiß Jeder mit ihm doch nicht fagen, daß die Entdedung von Amerika bem Pytheas, ober bem Eratosthenes, ober bem Poseidonios gu verdanken fei. Columbus unterscheidet nach dem Gelingen feiner Unternehmung mit gerechtem Stolze zwischen bem Berdienft ber Ausführung und bem einer glücklichen Ahnung. Die neue Welt wurde fpater nach bem Florentiner Amerigo Bespucci, welcher abwechselnd in portugiefischen und spanischen Diensten mehre Reisen, 1497 ober 1499 in Begleitung von Dieba nach ber Dftfufte von Gudamerita, und zwischen 1500 und 1510, borthin unternahm, fie beschrieb und sich das Unfehn gab, als habe er zuerft bas Festland entbeckt, Amerika benannt. Die Ungerechtigkeit, welche dadurch an Columbus begangen worden, ift in neuerer Zeit durch den Namen, welchen eine fubamerifanische Republit von ihm entlehnt hat, einigermaßen wieder gut gemacht.

Bahrend die Spanier in ihrem neuen Indien ungewiffen Schagen nachspurten, verdoppelten die Portugiesen ihren Eifer, zu ben gewiffen

Reichthamern bes alten Indiens auf bem von Diag eröffneten Wege gu gelangen. Ein Flotte von vier Schiffen unter Basco be Gama ging beshalb am 9. Juli 1497 unter Segel. Um 20. Nov. erreichte er bie Subspite Afrifa's und lenkte gludlich nach Often herum. Sobann fuhr er langs ber Oftfufte bis Melinda, wo er überall fcon einen ziemlichen Grad von Cultur und blühenden Sandel fand. Die Einwohner waren Mahomedaner. Der König von Melinda nahm ihn freundlich auf und gab ihm einen treuen Piloten mit, ber ihn 700 Meilen quer über ben Decan in ben hafen von Calicut führte, wofelbst er am 19. Mai 1498 ankerte. Go man bas vielgepriesene, wirkliche Indien auf bem neuen Bege gefunden. Die Ginwohner lebten im blubenden Wohlstande, hatten Manufafturen, Sandel und Aderban, und Die Portugiesen niberzeugten fich leicht, daß mit vier Schiffen bier feine Eroberung zu machen fei. halb kehrte Basco de Gama nach Europa zurück und landete am 29. Au-gust 1499 im Tajo. König Emanuel der Gr. (reg. 1495 — 1521) eilte, von der glücklichen Entdedung den schnellften Gebrauch zu machen. Gine Flotte von 13 Schiffen ward am 8. März 1500 unter Pedro Alvarez Cabral abgefandt, um burch Eroberung festen Fuß in Indien zu fassen; er hielt sich aber westlicher, als sein Borganger, und fand Brasilien in Subamerifa. Bon bier gelangte er am 13. Sept. in Calicut an, und kehrte in Cochin und Cananor reich beladen am 23. Juni 1501 wieder in Portugal ein.

Um Streitigkeiten zwischen den Portugiesen und Spaniern vorzubeugen, sprach eine Bulle Papst Sixtus' IV. von 1481 alle jenseit des Kap Bajador zu machende Entdeckungen den Portugiesen zu. Nach der Bulle Papst Alexander's VI. von 1493 scheidet ein Meridian 100 Meisen (leucae) westlich von den Azoren die spanischen und portugiesischen Entdeckungen. Aber durch den Tractat von Tordesillas von 1494 und eine Bulle von 1506 wurde dieser Meridian dis auf 375 Meisen von jenen Inseln hinausgerückt, und alle von demselben westlich liegenden Entdeckun-

gen ben Spaniern, bie öftlichen ben Portugiefen zugefprochen.

### S. 24.

Der Handel beschränkte sich das ganze Mittekalter hindurch, dis zur Entdeckung Amerika's und zu der Auffindung des Seeweges nach Oftindien, fast auf dieselben Straßen, auf welchen er im Alterthume betrieben worden war, mit der einzigen Erweiterung nach dem Norden Europa's, der Nord- und Ostsee. Nach Heeren's Anleitung (in seiner Geschichte der Folgen der Kreuzzüge) werden wir das Wesentlichste im

Rurgen zusammenzustellen versuchen.

I. Der Handel während des Mittelalters bis zum Beginn der Kreuzzüge, 1096. — Schon durch die Verlegung der kaiserlichen Residenz nach Constantinopel und durch die arabische Revolution, sowie durch den Handelsverkehr, in welchen christliche Bölker aus Liebe zum Gewinn mit den Arabern traten, hörte Alexandria auf, Hauptstapelplatz der morgenständischen Waaren zu sein. Unter den Ländern Europa's lag Italien für den Handel am bequemsten, und hier wieder Benedig. Die ältere Geschichte des venezianischen Seehandels dreht sich um einen einzigen Hauptpunkt, um ihre Verhältnisse und Verbindungen mit Constantinopel. Schon Cassiodor erwähnt der entsernten Schissfahrten der Venezianer. Um ihre Unabhängigkeit von den franklischen Herrschern zu behaupten, schlossen sich

bie Benegianer lieber an bie bes Drients. Beibe hatten an ben Arabern gemeinschaftliche Feinde, und Raifer Michael Balbus (reg. 820 bis 829) fah fich schon genöthigt, bei ben Benezianern Silfe gegen bie Araber nachzusuchen. Go erhielten bie Benezianer in Constantinopel auch Bergunstigungen für ihren Sandel; im Zeitalter ber Rreuzzuge gangliche Bollfreiheit. Aber auch mit den Ungläubigen knupfte fich ein Sandel an: Sclaven und Waffen waren ber Gegenstand beffelben. Zugleich mit Benedig trieben aus Stalien bie Stadte Amalfi, Bari, Pifa und Genua, aus Frankreich Marfeille und Lyon ben Sandel mit indischen Baaren. Auch nach Palästina wurde von den italienischen Städten bereits vor dem Anfange ber Kreuzzuge die Schifffahrt und ber Sandel eröffnet. Amalfi scheint diese Vortheile zuerst genüht zu haben und heißt schon im elften Jahrhunderte ber Sammelplat von Kaufleuten der entferntesten Nationen. Neben diesem Seehandel bestand auch ein Landhandel auf den Donau-

ftragen burch Ungarn und bie benachbarten Länder. Drei Bolfer herrschten in jenen Gegenden feit bem Falle bes weströmischen Reiches: Amaren. Bulgaren, Ungarn; alle drei Barbarenvölker, aber doch nicht ohne Handel. Die Niederlage für diesen Handel in Deutschland war das Kloster Lorch an der Ems in Niederösterreich, von wo die Waaren über Regensburg, Forchheim, Ersurt, Magdeburg, Bardowick weiter nach dem Norden verführt murden; feit dem zwölften Sahrhunderte war besonders Regensburg Stapelplat. Die Handelsverbindung zwischen Italien und den Ländern jenfeit der Alpen war noch von keinem Belange; von einem Verkehre zwischen Benedig und Deutschland finden sich noch keine. Spuren; erft in spätern Zeiten blühten durch diefen Berkehr Augsburg, Rurnberg u. a. Städte empor.

II. Wachsthum und Beränderungen bes Seehandels durch die Kreuzguge: 1) bis zur Eroberung Conftantinopels burch bie Kreugfahrer, 1204. - Die Ginnahme des heiligen Landes, die Berhaltniffe in Conftantinopel, bie Gewinn = und Gifersucht ber italienischen Städte auf einander, find Die Hauptmomente, durch welche ber Sandel mit Schnelligfeit gefordert ward. Zwar hatten die Byzantiner die Kreuzzuge gewünscht, aber fie bereuten es bald; die Heere der Kreuzfahrer flößten ihnen Schrecken ein; Mißtrauen erwachte; man fürchtete besonders bie Macht und Eroberungsluft ber Normannen im Ronigreiche beiber Sicilien. Gegen biefe fuchten fie eine fremde Geemacht und fanden fie in Benedig. Auch ben Benezianern war damit gedient, sie erhielten für ihre hilfe Privilegien. Der Druck berfelben wurde ebenfalls fühlbar, man suchte sich in Constantinopel burch Berbindungen mit ben Genuefern, ober ben Pisanern zu rachen; aber nicht für bie Dauer. Die Regierungsveränderungen in Conftantinopel waren hier gewöhnlich die fritische Periode. Die Benezianer erhielten von den Komnenen die bedeutenoffen Privilegien, und noch größere durch bie Angeli, besonders um 1200. Um ihnen aber nicht das Monopol gu Taffen, gab man ben Gennefern abnliche Freibriefe, und bie Pifaner ertroßten fich um 1100 biefelben. — Bur Sandelsführung gehörten bamals Sandelslogen; zu biefen, nach dem Geifte ber Zeit, eine Kirche, um ben handel unter bem Schute eines heiligthumes zu führen; eine Strafe (ruga), ober ein freier Plat (piazza, embolo), wo ein Martt gehalten und die Magazine (fondachi) für die Waaren angelegt wurden; nicht selten erweiterte sich dies bis zu einem Quartier der Stadt (contrada). Sier lebten bie Fremben nach ihren eignen Gefegen, hatten ihre

Richter, bie fogar in Prozeffen ber Fremben mit ben Ginheimischen ihren Antheil geltend machten. In Constantinopel war die Loge in der Lorftadt Pera. Aehnliche Einrichtungen gab es auch in Sprien und Paläfting. Bereits 1111 erhielten bie Benegianer eine freie Riederlaffung in Ptolemais, und als sie 1123 die Saracenen schlugen, wurde ihnen dies in jeder Stadt zugesichert. Auch in Unteritalien und Sicilien erhielten sie von Wilhelm II. 1175 bieselben Privilegien, und ihr Handel erstreckte fich damals über das öftliche und weftliche Mittelmeer. Aber auch die Genueser und Pifaner und felbft Marfeille erhielten im gelobten Lande und in Conftantinopel ahnliche Berechtigungen. — 2) Der Geehandel feit ber Eroberung Conftantinopels, 1204. - Bei ber Eroberung Constantinopels erhielten die Benezianer, welche unter ihrem Dogen Dandolo ebenfalls dabei thatig gewesen waren, einen Theil der Hauptstadt, Die Ruftenlander vom hellespont bis zum ionischen Meere, alle wichtigen Infeln (Negroponte, Candia, Corfu u. a.) und baburch auch die Herrsichaft ber Meere. Die erste bieser Folgen war bie Entstehung eines Kolonialsustems, sowie bavon wiederum eine Folge fein mußte ber Bachsthum und die viel weitere Berbreitung des Sandels. Namentlich gewannen fie ben freien Eingang nach bem schwarzen Meere, auf welchem der Handel wichtig war, theils weil bie Nordländer die Kornkammer für Conftantinopel bilbeten, theils weil ein hauptarm bes affatischen und indischen Handels damals über baffelbe lief. Ihre Niederlaffung war bort Tana (Afow). Durch Berträge mit den mongolischen Fürsten wurden bie Rarawanen in das Innere von Affen gebildet. Ebenso wichtig war ihr Verkehr an der Sudfeite des schwarzen Meeres mit den Hafen Trebisonde, Giazzo und Fasso (Pasis). hier war besonders der armenische Sandel wichtig, beffen Sauptstadt Tauris der Mittelpunkt fur ben gangen perfiften Sandel, sowie fur ben mit Bagbab und Basra mar. Ueber Tauris liefen bie Karawanenstraßen auch nach Ispahan, Balf und Bochara. Genua und Pisa befanden sich unterbeg im Kriege; ihre Rivalität fam ben Benezianern trefflich zu Statten. Balb aber tam es zwischen Genua und Benedig zum Kriege, in beffen Frieden 1215 die Genueser ihre alten Freiheiten in Romanien wieder erhielten. Aber den enischeidendften Einfluß hatte die neue Revolution, durch welche Michael Palaologos Conftantinopels fich bemächtigte, 1261. Die Genuefer erhielten fofort bie Borftadt Pera, die Benegianer wurden aus der Sauptftadt vertrieben, aber nicht gang aus bem Reiche. Gine Folge ber nunmehrigen Uebermacht ber Genueser im schwarzen Meere waren Nieberlaffungen bafelbft; ihre Kolonie ward Kaffa; von hier breiteten sie sich nach dem Kaukasus aus, wohin der Reichthum der Metalle lockte. Nun wurden die Benezianer Berbundete ber Saracenen, und bie Frucht davon war befonders ber Sandel nach Alexandria. Außerdem unterhielten fie auch mit ben übrigen saracenischen Staaten an der Nordfufte von Afrika Berkehr, wohin ihnen schon Pifa und Genua, mehr burch bie Lage begunstigt, vorangegangen waren. So war in Folge ber Kreuzzüge bem Westen ber Drient geöffnet. Ferner erzeugte die Rivalität jener Republiken zwar viele Kriege, aber auch die Unnahme eines Seerechtes. Das consolato del mare entstand zwar nicht durch die Kreuzzüge, aber es ward dadurch vorbereitet. Sammlung ber fich barauf beziehenden Gefete geschah zuerft in Catalonien (Barcelona), mahrscheinlich nach ber Mitte bes breigehnten Jahrhunderts, und foll von Benedig 1255 angenommen fein; die Uebrigen folgten.

Als nach dem Falle der letten driftlichen Besitzung im Drient, der Stadt Ptolemais, 1291, und der freiwilligen Raumung ber noch übrigen Plage: Thrus, Sidon, Berntus u. a. die Saracenen von Tunes und Tripolis bem Sandel ber Genueser und Pisaner, Siciliens und Reapels, ber Provence und Cataloniens bochft gefährlich wurden, wandten fich die Blicke bes Abendlandes in eben dem Mage gegen diese Theile von Nordafrifa, als auch die lette hoffnung aufgegeben ward, im Drient neue Eroberungen zu machen, ober den Ungläubigen bas heilige Land wieder Bu entreißen. Gin neues politisches Intereffe, fagt Leo, erhielt fur bas Abendland die Levante erft wieder, als die osmanischen Türken die letten der europäischen Kolonien im Drient, die von den Johannitern eroberte und zu ihrem Gite erwählte Insel Rhodus, bas Konigreich Cypern und bie venezianischen und genuesischen Rolonien auf den Inseln und an den Rüften des griechischen Reiches und dieses selbst bedrohten. Dagegen gewann ber Rampf ber Chriften gegen die nordweftlichen Ruftenlander Afrika's neues Leben, als die Saracenen auf der pyrenaifchen Salbinfel um alle politische Selbstftandigkeit gebracht waren und Spanier und Portugiefen auf dem Festlande Afrika's Eroberungen zu machen fuchten, als die 30hanniter fich in Malta feftfetten.. In dem Rampfe gegen die hohe Pforte und in dem gegen bie f. g. Geerauberftaaten Nordafrifa's haben wir am heutigen Tage noch die Fortsetzung ber Kreuzzüge, und lange bilbeten bie Johanniter nebft Benedig und Genua Sauptbollwerke gegen die immer fühner an den von Chriften bewohnten Ruften des Mittelmeeres fich zeigenden Türken.

besselben war ein doppelter: 1) von Constantinopel längs der Donaustraße nach Oberdeutschland; 2) von den Seehäsen Italiens und Frankreichs nach den Stapelplägen im Innern der Länder. Unter den Städten Deutschslands, welche den größten Bortheil von den Zügen der Kreuzheere längs der Donau zogen, stehn Wien und Regensburg oben an. Der Landshandel von Benedig über die Alpen war beschwerlich. Der älteste dieserhalb geschlossene Bertrag mit dem Fürsten Alexander von Nikopolis 1352 sicherte den Benezianern freies Geleit gegen Bezahlung von 3 p. Schon seit 1261 stand Benedig mit Nürnberg und Augsdurg in Handelsverdindung, aber erst im fünfzehnten Jahrhunderte wurden diese beiden Städte die Stapelpläge des venezianischselventischen Handels für den Norden. Jugleich mit dem Neichthum erwachte die Liebe für Kunst und Wissenschungschaft. Ersurt wurde dann der Stapelplaß für das östliche, Mainz und Köln für das westliche Deutschland. Ein stärkerer Arm desselben aber erzoß sich nach den niederländischen Städten: Brügge, Antwerpen und Brüssel. In Frankreich wurden Avignon, Lyon, Marseille, Aigues Mortes, Montpellier wichtige Marktpläße. Fremde Kausteute erhielten durch Ludwig's X. Berordnung 1315 den Handel auf den Messen von Champagne, Brie, Nismes und Nardonne, aber nur in vier Städten des Reichs durften sie ansässig sein: Paris, St. Omer, Rochelle und Nismes. Zugleich bildete sich ein Wechselrecht aus, das aber erst im sechzehnten

Jahrhundert feine völlige Reife erlangte.

S. 25.

Ungeachtet gegen die Mitte des dreizehnten Jahrhunderts Meer und Cand von Räubern bedeckt und fast durch ganz Deutschland italienische

Faktoreien verbreitet waren, blühte bennoch auch ber deutsche handel, und zwar felbst mahrend bes Faustrechtes. Allein er war allen außern Anfällen Preis gegeben, als die Raufleute das Recht verloren, mit be-waffnetem Gefolge reisen zu durfen, und das königliche Geleite sich blos in eine Abgabe ohne wirklichen Schutz verwandelte. Samburg und Lübeck, die nebst Bremen ichon feit den Ottonen (936) in großem Unsehen ftanden, hatten damals zugleich einen mächtigen Feind an Balbemar, bem Konige ber Danen. Diefer Umftand und bie Sicherstellung ber Eibfahrt veranlagte zuerft 1239 zwischen Samburg, ben Ditmarfen und Sabelern einen Bertrag, und 1241 zwischen Samburg und Lubed bie Errichtung eines Bunbniffes, wodurch fie fich gegenseitig zum Beiftande gegen Angriffe verpflichteten. Diesem Berein trat 1247 Braunschweig bei, welches von jenen beiden Städten als Niederlage benutt murde. Dieser Berein erhielt porzugsweise den Ramen Sansa (Bund). Der erfte Bundestag ward 1260, der lette 1630 zu Lübeck gehalten. Die hochfte Zahl der Sanseftadte betrug 85: Unflam, Undernach, Afcheroleben, Berlin, Bergen, Bielefeld, Boldward in Friesland, Brandenburg, Braunsberg, Braunschweig, Bremen, Burtehube im Stifte Bremen, Campen in Dberyffel, Danzig, Demmin, Deventer, Dorpat, Dortmund, Duisburg, Eimbeck am harz, Elbing, Elburg in Gelbern, Emmerich in Cleve, Frankfurt a. b. D., Golnow in Pommern, Goslar, Göttingen, Greifswald, Groningen, Salle, Salberftadt, Samburg, Sameln, Samm, Sannover, Sardermyt in Geldern, Belmftadt, Berworden in Weftphalen, Silbesheim, Riel, Rösfeld in Münfter, Kolberg, Köln am Rhein, Königsberg in Pr., Krakau, Kulm in Pr., Lemgo in Westphalen, Lixheim in Lothringen, Lübeck, Lüneburg, Magdeburg, Minden, Münster, Nimwegen, Nord-heim, Osnabruck, Ofterburg in der Altmark, Paderborn, Quedlinburg, Reval, Riga, Roftock, Rugenwalde, Ruremonde in Gelbern, Salzwebel, Seehausen in ber Mark, Svest, Stade, Stargard, Stavern in Fries- land, Stendal, Stettin, Stolpe, Stralfund, Thorn, Benlov in Geldern, Uelzen im Lüneburgischen, Unna in Westphalen, Warberg in Schweben, Werben in ber Altmark, Wesel, Wisby (mit dem alten Waterrecht) in Gothland, Bismar, Butphen, Zwoll in Gelbern. Zugleich wurden vier große Comptoire im Auslande eingerichtet : zu London 1250', zu Brügge 1252, zu Novgorod 1272 und zu Bergen 1278. 3m vierzehnten Jahrhunderte erlangte der Bund eine hohe politische Bichtigkeit, denn aus ihm entwickelte sich zuerst die alle Berhältnisse ergreifende Handelspolitif, von der kein Fürst damals eine Uhnung hatte. Daß bei einer solchen Ausdehnung des Handelsinteresses auch die Erdkunde gewinnen mußte, leuchtet von felbft ein. Alls ber Bund gufolge ber veranderten Sandelsrichtung verfiel, verbanden fich Samburg, Lubeck und Bremen aufs, Neue, und in einzelnen Fällen trat auch Danzig ihnen bei, ohne jedoch unter bem Ramen ber Sanfestädte ferner mitbegriffen zu werben. (G. Sartorius, Gefch. des Hanseatischen Bundes. 3 Thle. Göttingen, 1802 - 1808.

Der durch Arnold von Thurn aus Mainz gestiftete rheinische Städtebund 1247, zu welchem die Städte von Basel bis Wesel gehörten, ist weber politisch recht wichtig geworden, noch hat er etwas Besonderes zur Erweiterung ber Erbkunde beigetragen.

Auch Belgien war schon, wie und Wachsmuth berichtet, in biefer Zeit Musterstätte bes gewerbtreibenden und handelnden Europa's, und bie

Berechnungen bes großartigften Berfehrs trafen bort zusammen. Brabant, Flandern, Sennegau ftrotten von Bevolkerung und Reichthum. Gent, bas Gegenbild von Benedig, gablte an 37000 Saufer; Beberei, Brauerei, Schiffbau, Seefahrt, Beringsfang 2c. fchafften Gut und Muth. Brugge war foon um 1250 fo reich, daß Ronigin Johanna von Frankreich bei ihrem Einzuge bafelbft bie prachtvoll gefchmudten Burgerfrauen gewahrend ausrief: sie sehe ber Königinnen sechshundert. Antwerpen war 1491 Ber-sammlungsort ber gesammten Abgeordneten ber Hansa; in Karl's V. Zeit fagte man: bort werden in Ginem Monat mehr Gefchafte gemacht, als ju Benedig zu berfelben Zeit in zwei Jahren; im Unfange der Regierung Philipp's II. waren bort gegen taufend fremde Sandlungshäufer; feine Seeftadt tam zu jener Zeit über Antwerpen. Durch Fabriten war Bruffel ausgezeichnet, wo prachtvolle Tapeten, Tournay, Courtray und Lille, wo Tud gearbeitet wurde. Die nördlichen Landschaften aber: Solland, Geeland, Friesland 2c. waren ausgezeichnet burch bas fühne Seemanns= geschlecht friefischen Stammes, das icon im Mittelalter winterliche Seefahrt nicht icheute. Doch Umfterdams Größe lag noch im Reime verschlossen.

Aus dem Drient empfing Europa durch die Kreuzzüge die Seidenwebereien, welche 1148 nach Palermo, von da nach Lucca, um 1314
nach Florenz, Mailand, Bologna zc. gebracht wurden; nach Benedig follen
sie 1309 gekommen sein; doch hat Marin bewiesen, daß schon 61 Jahre
früher Seidenzeuge hier versertigt wurden. Die Färberei mit Orseiste
kam 1300 aus dem Drient nach Florenz. Durch die Kreuzzüge kam der
Safran, der Alaun, vielleicht auch der Indigo und das Zuckerrohr nach
dem Occident, lehteres aus der Levante nach Sicilien. Aber der Hauptgewinn bestand in der allgemeinen Verbreitung dieser Produste und in
der dadurch besörderten Industrie. So wurde der allgemein verbreitete
Handel die Stüße der bürgerlichen Freiheit durch den Wohlstand, den er
mit sich führte. Man hatte die Mittel, sich zu vertheidigen, wenn die

Noth dazu zwang.

# Aweiter Abschnitt.

Die Geschichte ber Geographie und ber geographischen Ente bedungen, in Berbindung mit den wichtigsten Momenten aus der Geschichte der Schifffahrt, der Rolonien und des Handels feit der Entdedung Amerika's 1492, feit der Auffindung des Seeweges nach Offindien 1498 und feit dem Auftreten bes Nicolaus Copernicus, 1543, bis auf die jetige Zeit, 1838.

# Fünftes Kapitel.

Groumfegelungen und Seefahrten, mit Ausnahme der zur Auffuchung einer nordöftlichen oder nordweftlichen Durchfahrt unternommenen.

#### S. 26.

Der burch Columbus, Basco de Grama und Cabral gebahnte Weg wurde von Spaniern und Portugiefen eifrig verfolgt, und ichon in dem erften Sahrhundert diefes Wetteifers wurden folgende Entdeckungen gemacht: 1500 ber Amazonenstrom von Bincent Pinzon, und Neufoundland von bem Portugiesen Cortereal, aber schon vor ihm war am 24. Juni 1497 Sebaftian Cabot borthin gelangt, und ihm gebührt baher auch das Berdienst, ber erste Entdecker Reufoundlands zu sein, wie A. von Humboldt (a. a. D. S. 236) bewiesen hat; 1502 Sanct Helena von dem Portugiesen Joao be Rova, 1506 Ceplon von Lorenzo Almenda, und Madagascar von Triftan be Cunha; 1508 Sumatra und Malacca von bem Portugiefen Signepra, 1511 bie Sunda - Infeln von dem Portugiesen Abreu, und bie Molutten von Abreu und Serrano, 1512 Florida von dem Spanier Ponce de Leon, 1513 die Südsee von Runnez de Balboa, 1515 Peru von Perez de la Rua, 1516 Rio Janeiro und der Rio de la Plata von Diaz de Solis, 1517 China von dem Portugiesen Fernando d'Andrada, 1518 Mexifo von Fernando de Cordova, daffelbe wurde zwischen 1519 und 1521 von Fernando Cortez erobert.

Um nach ben Molutten zu gelangen, mußten bie Spanier einen weftlichen Weg haben, ba ihnen die öftliche Strafe burch die papftliche Demarkationslinie abgeschnitten war. Fernando de Magelhaens suchte und fand diesen Weg und ward durch diese glückliche Entdeckung der erfte Erdumsegler. Ein Portugiese von Geburt hatte er fünf Jahre unter Albuquerque in Oftindien mit Ruhm gebient und fich bei ber Eroberung von Malaffa hervorgethan. Begen ichlechter Belohnung feiner Dienfte, ober, wie Andre meinen, wegen verschulbeter Beruntreuung, begab er fich zu Konig Karl I. von Spanien (reg. 1516 — 1556), wohin ihn ber Geograph und Aftronom Ruy Falero begleitete. Karl nahm ihr Anerbieten, einen westlichen Beg nach ben Molutten zu suchen, an, und am 20. Sept. 1519 gingen fie in See; am 27. Nov. 1520 paffirten fie bie nach Magellan benannte Meerenge, entdeckten Feuerland und bie Gubfee; das Wetter war so anhaltend miss und ruhig, daß sie dem Meere den Namen des stillen Decans beilegten. Auf der Jusel Matan im Archipelagus St. Lazarus, nachher die Philippinen genannt, wurde Magellan am 26. April 1521 erschlagen. Eins seiner Schiffe, Vittoria, von Se-

Merleker's Geographie. I.

bastian bel Cano geführt, langte am 6. Sept. 1522 glücklich in Spanien an. So war die längste Reise, die je gemacht worden, die Reise um die Erde, zurückgelegt, und die Gestalt und Größe des Erdkörpers durch Erfahrung erforscht. Hierbei ist der Umstand bemerkenswerth, daß die Reisenden bei ihrer Ankunst einen Tag verloren hatten, indem sie nach ihrem Kalender den 5. Sept. zählten, während man in Europa den 6. Sept. rechnete; denn da ihr Weg von Westen nach Osten ging, hatte die Sonne in ihrer scheindaren täglichen Bewegung von Osten nach Westen in Bezug auf die Schiffer einen Umlauf weniger gemacht, als für die an demselben Orte Bleibenden. Auch merkte man, daß Ptolemäos den Umstang der Erde zu klein (180000 Stadien), Eratosthenes aber zu groß angegeben habe (252000 Stadien), und man bestimmte den Grad zu 600 Stadien (15 geographische Meilen) und den Umkreis des Aequators zu 216000 Stadien, oder 5400 geographischen Meilen. Bald nachher sehrte der Astronom Copernicus (1543) sein System von der Bewegung der Erde um die Sonne und entthronte den Ptolemäos der Herrschaft am

himmel und im geographischen Reiche.

Es entbeckten ferner: 1523 Nordamerika Giovanni Beragani, 1524 eroberte Pizarro Peru, 1527 bie Bermuden ber Spanier Juan Bermudez, 1528 Neuguinea der Spanier Andrea Bidaneta, 1534 die Kusten von Acapulco auf Cortez' Befehl, 1534 und 1535 Canada der Franzose Jacques Cartier, 1535 Californien Cortez, 1536 und 1537 Chili Diego be Almagro, 1541 Acadien ber Franzofe Roberval, ber fich auf Ile Ropale niederließ, 1541 Cambodja, die Infeln Lieu-Rhieu und Sainan: Antonio Faria y Sousa und Fernando M. Pinto, 1542 die Bestfufte von Japan Diego Jamoto und Chriftoph Borello, und bie Dftfufte bei Bungo Fernando Mendez Pinto, und Kap Mendozino von Californien Ruis Cabrillo, 1543 den Mississippi Moscoso Alvarado, 1553 Novaja Semlja ber Englander Willoughby, und das weiße Meer ber Englander Chancellor, 1556 bie Baigatich = Strafe ber Englander Stewen Borough, 1567 bie Salomons - Infeln ber Spanier Mendanna, 1576 bie Frobifher-Straße ber Englander Sir Martin Frobisher. Der zweite Erdumsegler wurde ber Englander Francis Drake, welchen am 17. Dec. 1577 bie Königin Gifabeth (reg. 1558-1603) abschickte, um die Spanier in ber Sübsee anzugreifen und neue Entbeckungen zu machen; er umsegelte bas Kap Hoorn und befuhr einen bebeutenben Strich ber Nordwestkufte von Amerika unterhalb Californien, die er Neualbion nannte. Sibirien wurde burch Jermak Timofejew, ben Anführer flüchtiger Rosaken vom Don, 1578 entbeckt und balb barauf von ben Ruffen unter Dmitri Ropilow bis in die Gegend von Dchopf erobert. Der britte Erdumfegler mar ber Engländer Thomas Cavendish, 1586, der seine Fahrt in zwei Jahren und zwei Monaten, also in fürzerer Zeit, als seine Borganger, vollendete. 1587 entdeckte John Davis die nach ihm benannte Straße (Davis-Strafe). 1589 entbedte ber Spanier Pebro Sarmiento bie Rufte von Chili. Der Englander Richard Sawfins umfchiffte 1593 - 1596 bie Erbe und entbeckte 1594 die Falklands-Infeln. Don Alvaro de Mendanna entbeckte 1595 bie Marquesas - Inseln, welche zu Ehren bes bamaligen Gouverneurs von Sudamerika fo benannt wurden. Die hollander Bareng und heemstert entbeckten 1596 Spigbergen, und 1598 machte Dlivier van Noort als der erfte Niederlander eine Reife um die Erde; allein da bie Erdumsegler meift einerlei Strich über ben Auftralocean hielten und

in den Gegenden, welche Muth und Beharrlichkeit erforderten, gemeinhin in elenden Umständen ankamen, so war die Summe der Entdeckungen dem Auswande von Kräften nicht entsprechend; Bieles aber geschah durch kleinere Reisen: von Ostindien, vom Vorgebirge der guten Hoffnung und von Umerika aus; man erlangte Kenntniß von dem Dasein vieler Inseln und Landspißen, ohne allemal ihre Lage und Beschaffenheit genau zu erfahren.

#### S. 27.

Das siebenzehnte Jahrhundert ift vorzugsweise durch zwölf Erdumsegelungen und viele Entdeckungen wichtig geworden. Durch ben in spanischen Diensten stehenden Portugiesen Pedra Hernandez de Duiros ward 1606 der stille Ocean nach verschiedenen Richtungen befahren, und eine Menge fleiner Infeln, felbst Dtabeiti, die Krone in bem großen Archipel ber Gesellschafts-Inseln, wo ein ewiger Frühling wohnt, entbeckt; auch fand er die große, von ihm Tierra del Espritu Santo (beil. Beiftland) benannte Infel, eine aus der Gruppe ber neuen Sebriben Coof's ober ber Cycladen Bougainville's. Sein Begleiter Luis Baez de Torres fand bie nach ihm benannte Straße zwischen Neuguinea und Neuholland, die nordweftlicher liegt, als die von Coot fpater aufgefundene Endeavour-Street. Es entbeckten ferner: 1607 ber Englander John Smith die Chefapeak-Bai, 1608 grundete Samuel Champlain Quebeck, 1610 entdeckte Benry Subson bie Sudsons-Strafe, 1616 Baffin die Baffins-Bai. Die Sollander Jacob le Maire und Bilhelm Corneliffon Shouten umschifften 1615 - 1617 die Erde und entdeckten Rap Hoorn; Jacques L'hermite, ebenfalls ein Sollander, machte 1623 - 1626 bie fiebente unter ben Reifen um die Erde. Der Hollander Abel Tasman entbeckte 1642 Bandiemens = und Reufeeland und 1643 die Freundschafte- Infeln, und noch in bemselben Jahre ber hollander de Bries die Staaten-Inseln im Morden von Die wichtigften in diesem Jahrhunderte unternommenen Erd= umfegelungen find die drei Reifen von William Dampier, zwischen 1679 und 1711. Durch ihre Beschreibung erhielt man zugleich ben fruheften Bericht von entfernten gandern und unbefannten Meeren, und fpatere · Seefahrer haben fich nach feinen Ungaben zu richten für gut befunden. Er untersuchte die Westkufte von Neuholland, beschrieb Neuguinea, entbeckte die nach ihm benannte Straße zwischen Reuguinea und Neubritannien und gab ber legigenannten großen Infel ihren Ramen.

### S. 28.

Im achtzehnten Jahrhunderte wurden mehr als zwanzig Erdumsegelungen und viele Entdeckungen gemacht. Der Spanier Juan de Padilla entdeckte 1710 die Polaos oder Pelew Inseln, die man für einen Theil der Carolinen hielt; doch behaupteten die Spanier, einige der Carolinen schon seit 1686 gekannt zu haben. Beit Behring, in der Schule Peter's des Gr. gebildet, untersuchte 1725 die nördlichen Küsten Sibiriens bis zum 67° 18' nördl. Br. und bestätigte, daß Assen nicht mit Amerika zusammenhänge. 1728 erforschte er die 1706 entdeckten Kurilischen Inseln und suhr durch die Straße, welche das Eismeer mit dem großen Occan verbindet, die auf den Borschlag J. N. Forster's Behringsstraße genannt ward. 1741 besuchte Behring das dem assatischen Rupsland gegenüberliegende Amerika, sand die Behringsinsel und bald nachter seinen Tod auf den Eisseldern von Kamtschafta. Nowosilzow entdeckte 1745 die

Mentischen oder Fuchsinseln; aber hauptfächlich beutschen Gelehrten ge-bührt die nähere Untersuchung der Kufte des nördlichen Eismeeres und baher auch die Bereicherung ber Erdfunde in diefer Beziehung. Die Erdumsegelung des Lord Georg Anson, 1740 — 1744, lieferte eine richtigere Kenntniß der Insel Juan Fernandez, mehrer Kuften des sudweitlichen Amerika und der Ladronen. Inzwischen rief der verdienftvolle Präfident de Brosses (geb. 1709, st. 1777) in der Einleitung zu seinem Werke Histoire des navigations aux terres australes 1756 die Seemächte zu Untersuchungen in dem großen Auftralocean auf, und kaum hatte der Friedensschluß des siebenjährigen Krieges 1763 König Georg III. von England zur Ausführung seiner Lieblingsplane für Erdfunde und Nautik freien Spielraum eröffnet, als der Engländer John Byron 1764 den Auftrag erhielt, ben atlantischen Dcean zwischen ben Gubspiten von Ufrifa und Amerita zu untersuchen. Byron war ber erfte ber berühmten Weltumfegeler (1764-1766), welche auf ihren Expeditionen nicht blos ein kaufmännisches Interesse, sondern auch wissenschaftliche Zwecke ver-folgten. Im Jahre 1766 erhielt Louis Antoine de Bougainville (geb. 1720, ft. 1811) von dem Könige von Frankreich gleichfalls den Auftrag zu einer Entdeckungsreise im großen Südmeere. Seine Reise währte vom 15. Dec. 1766 bis ben 16. Marg 1769. Bon Magelland = Strafe aus, wo er mit Byron zusammentraf, entbeckte er in einer Entfernung von 1000 Meilen von der Westküste Amerika's am 21. März 1768 die ersten Inseln bes von ihm benannten gefahrvollen Archipels (archipel dangereux), beren Anzahl balb bis auf elf flieg, und landete am 6. April auf Dtaheiti, welche Infel er das neue Cythere nannte, ohne zu wiffen, daß der Engländer Wallis schon acht Monate vorher (1767) dort gelandet war, und daß diefelbe Infel Duiros' Sagittaria fei. Die Infelgruppe felbst nannte er ben Archipel von Bourbon. Am 8. Mai entbeckte er bie Gruppe ber Schifferinseln (archipel des navigateurs) und ben Archipel der großen Cycladen; auch hiervon ahnete er nicht, daß dies die Terra de Espritu Santo des Duiros sei. Darauf entdeckte er die Inselgruppe ber Louistaden, fand am 26. Juni das Rap Deliverence, einen Theil der Salomonsinseln des Mendanna, und die nach ihm genannte Bougainvilles-Strafe. Sein weiteres Borruden gegen Neu-Joland hatte die Entbeckung des bortigen Safens Praslin zur Folge, und ba ihm Carteret's Benennung biefes Canbes bamals noch unbefannt fein mußte, nannte er es Nouvelle Bretagne. Bon biefem Lande nordwärts über Neu-Guinea hinsteuernd, fand er die Anachoreten = Infeln und mehre kleinere Gilande und kam bann zu den Molukken. Auch verdanken wir ihm eine Zeichnung der Mundung des Plataftromes und beren Umge-bungen, eine genaue Beschreibung der Maluinen, Nachrichten über bie Patagonen und die zwergartigen Bewohner des Feuerlandes, die Pefcheräs. Byron's Unternehmung sette Samuel Wallis 1766 fort; er entbeckte am 16. August 1767 die Ballisinsel und kehrte am 20. Mai 1768 heim. Sein Gefährte und Landsmann Philipp Carteret fand die feit Menbanna's Fahrt unbesucht gebliebene, bedeutende Infel Santa Eruz und gab ber ganzen Gruppe ben Namen Konigin Charlotten = Archivel; eine biefer Infeln führt feinen Namen. Much fand er bie Strafe gwifchen Neubritannien und Neuirland, den St. Georgs = Canal und die Admira= litäts = Inseln, und tam 1769 nach Europa zurud. Charles Marie be la Condamine und Bouguer unternahmen 1736 ihre Meffungen unter bem

Aequator, zur Ermittelung ber Lange eines Grabes ber Breite, woraus sich die Abplattung ber Erbe ergab. Condamine's Begleiter war auch Juffieu, ber berühmte Ersinder bes natürlichen Pflanzenspstems. Damals

erwarb man nähere Kenniniß über ben Gebrauch der Chinarinde.

James Coof macht in ber Geschichte ber geographischen Entbeckungen Epoche. Er war 1728 in der englischen Provinz Jorkshire geboren. Zwischen 1764 und 1767 nahm er Reufoundland auf und lieferte treffliche Specialkarten von der ganzen füdlichen und dem größten Theile ber nördlichen Rufte. 1769 ernannte ihn Lord Hawke zum Befehlshaber des Schiffes, welches zur Beobachtung des Durchganges der Benus nach der Subfee ausgeruftet ward. Bon Otaheiti aus entbecte er, daß Reuseeland aus zwei Infeln bestehe, und man nannte die zwischenliegende Meerenge Coofsstraße. Auch entbeckte er bie Meerenge, welche Reuholland von Reuguinea trennt, und kehrte 1771 nach England zuruck. Darauf ruftete die Regierung zur genaueren Untersuchung des großen Sudmeeres im Juli 1772 zwei Schiffe aus: The resolution und The aventure, jenes führte als Haupt der ganzen Unternehmung Cook, dieses Tobias Furneux. Beibe Forfter waren Coot's Reifegefahrten. Coot befuhr bas Beltmeer zwischen 60° fubl. Br. und bem sublichen Polarfreise, entbectte Neucaledonien und kehrte 1775 gurud. Auf seiner dritten Reise, die er im Juli 1776 hauptsächlich zur Auffindung einer nördlichen Durchfahrt antrat, besuchte er Neuholland, Neufeeland, die Societäts-Inseln, Dta-heiti, entdeckte die Sandwichs-Inseln (200° östl. L. und 22° nördl. Br.) und ankerte auf Dwaihi, wo er am 14. Febr. 1779 erschlagen wurde. Die neuern Entbeder: Portlack, Dickson, Wilson und A. find Cook's Schüler. Seine Reisen hat für die Deutschen besonders Forster bearbeitet; die beste Biographie von ihm hat Wiedmann nach Rippis geliefert. Der Franzose Ives Joseph da Kerguelen Tremarec segelte am 26. März 1773 zum zweitenmale nach dem Sudpol zu, wo er am 14. Dec. ein mit Felsen umgebenes öbes Land zwischen 49 und 50° fübl. Br. und 60 — 70° 2. von Greenwich fand. Coof fand 1776 eine gurückgelaffene Flasche mit ben handschriftlichen Documenten Kerguelens, was ihn bestimmte, jenes Land Rerguelens - Land zu benennen. Henry Wilfon trat 1783, Dickfon und Portlack traten 1785 ihre Erdumsegelungen an. Jean François Galoup de Laperouse (geb. 1741) ging im August 1785 mit den beiden Fregatten L'Aftrolabe und La Boussole unter Segel, um den Wallsichfang und Pelzhandel im Interesse der Franzosen zu fördern und neue Lander zu entbeden. Im Febr. 1786 erreichte er bie Bai be la Conception an der Küste des Südmeeres, segelte darauf nördlich, berührte die von Cook entdeckten Ofter= und Sandwich=Inseln und ging unweit des Elias= berges (etwa unter 60° fubl. Br.) ans Land, wo er mehre Punkte, die ben englischen Seefahrern entgangen waren, untersuchte. Im Sept. 1786 entbeckte er eine kleine Insel, die ben Namen Necker erhielt, landete im Febr. 1787 zu Manilla, dem Hauptorte der Philippinen, und richtete im April seine Fahrt nach den Kusten der Tatarei und den Japanischen Inseln. Diese Erdgegenden kannte man bis dahin blos aus den Nachrichten der Miffionare; Laperouse erwarb sich das Berdienft, die Zweifel gelöft zu haben, welche jene verwirrten Berichte veraulaßt hatten. Auf ben nördlich von Japan liegenden Inseln fand er den hafen d'Eftaing. Bis zur Mündung des Amur konnte man wegen der Untiefen nicht gelangen. Laperouse glaubt, daß die Insel Sachalin (Sagalien), die er

öftlich liegen ließ, wirklich von ber tatarifchen Rufte abgesonbert ift, bie Strafe aber, welche fie trennt, burch Anschwemmungen unfahrbar gemacht wird. Rrufenftern, der von Norden ber in jene Strafe fuhr und gleich. falls von Untiefen aufgehalten wurde, beffatigte Laperoufe's Meinung. Der Englander Broughton aber, ber Laperoufe's Weg verfolgte und ebenfalls gehemmt wurde, will eine Sandbant gefehen haben, welche bie Fahrstraße sperrte. Als Laperouse wieder südwärts steuerte und an der Küste der Insel Sachalin blieb, entdeckte er unter 45° 10' nördl. Br., südlich vom Borgebirge Crillon, die Meerenge, welche seinen Namen Die Miffionare hatten nämlich bis babin alle gander nördlich von Japan irrig unter bem Ramen Jeffo begriffen; Die Entbeckung jener Meerenge aber zeigte, daß fie zwei Infeln bilden, wovon bie eine Gachalin heißt und durch die Meerenge Laperouse, die andre Tichifa genannt und durch bie längst bekannte Strafe Sangaar abgeschnitten wird. Dann fteuerte er zwischen ben Rurilischen Inseln nach Ramtschatta binauf und landete im Sept. 1787 im Peterpaulshafen. Gegen Ende des Monats segelte er südlich längs den Schiffer- und Freundschafts-Inseln und kam 1788 in Botanybai an. Bon hier aus melbete er bem Seeminifter im Febr. 1788, daß er die Absicht habe, nach ben Freundschafts - Infeln gu steuern, ben sublichen Theil von Calebonien, die Infel Santa Eruz de Mendanna, Surville's Arfaciden-Land (ber fubofiliche Theil ber Infel Reugeorgien in Auftralien) und Bougainville's Louisiaden zu untersuchen und zu erforschen, ob biefes Land mit Reuguinea zusammenhänge, bann eine neue Strafe zwischen Neuguinea und Neuholland aufzusuchen, nach dem Meerbusen von Carpentaria zu fteuern, die ganze Weftfuste von Neuholland bis Bandiemensland zu befahren und endlich im Dec. 1788 auf Jele de France zu landen. Dies war bie lette Nachricht von ihm. D'Entrecafteaux verfolgte 1791 ben angegebenen Weg, fand aber feine Spur von ben beiden Fregatten. Auch Flinders scheiterte 1803 unweit ber Rufte von Reuholland. Erft im Sept. 1827 erfuhr Dillon auf Tucopia, einer von ben Freundschafts = Infeln, daß die beiden Schiffe Laperouse's bei Banicoro Schiffbruch gelitten und nur wenige von ber Mannschaft sich auf diese Insel gerettet hatten, die aber nicht mehr am Leben hierauf untersuchte d'Urville im Febr. 1828 bie Buchten und Korallenriffe von Banicoro und fand auf den Klippen Banu und Paiu Refte von Laperoufe's Schiffbruch. Er errichtete auf einer Klippe jener Infel seinen unglücklichen Landsleuten ein Denkmal und kehrte mit einigen Reften am 4. Febr. 1829 nach Frankreich zurndt. Georg Bancouver begann 1791 feine Entbederlaufbahn an den nordweftlichen Theilen von Neuholland. Zuerst kam er nach Leuwinsland, befuhr den ganzen Ruften-ftrich von 116° 45' bis 122° 30' öftl. L. und entdeckte zuerst den wichtigen König Georgs = hafen, und besuchte Neufeeland, wo er die große Duskybai burchforschte und die fieben Felfen (the Snares) fand. Die Sandwich= Inseln untersuchte er fast alle im Innern. Er war ber erste, ber ben Wordrai, einen Bulfan auf der Westkuste von Dwaihi, beobachtete und beschrieb. Bugleich entwarf er eine genaue Karte von den acht Sandwich-Inseln. Die Einfahrt des späterhin so berühmt gewordenen Columbia-flusses entdeckte damals Broughton, Bancouver's Begleiter. Auch wurde auf biefer Entbeckungsfahrt, die bis 1795 dauerte, die Nordwestkufte von Amerika von 30° bis 61°30' (fast 1000 Meilen lang) nördl. Br. rich= tiger aufgenommen, als zuvor.

Das neunzehnte Jahrhundert hat den Beweis geliefert, daß eine Erdumfegelung nicht mehr zu ben großen Beltereigniffen gebort, wie es noch vor fechzig Jahren ber Fall war, ba fast tein Jahr mehr vergeht. baß nicht bie Schiffe aller Nationen sich im großen Dcean freuzten. Nicolas Baubin (geb. 1750, ft. 1803) ging mit einem öfterreichischen Schiffe nach Indien , um fur Raiser Franz naturhistorische Seltenheiten zu sammeln. Bon einer zweiten Reise nach den Antillen brachte er dem zu sammeln. frangösischen Directorium eine naturhistorische Sammlung mit. Nun wurde er beauftragt, einen jungen Chinefen, A-Sam, in fein Baterland gu bringen. Bon China fegelte er nach Neuholland, unterfuchte bie Geehundsbai, dann den Theil von Neufüdwales, welcher zwischen der öftlichen Spige des Nuitslandes und ber Bafftraße liegt. Adam Johann von Arusenstern unternahm als Führer einer ruffischen Expedition seine Seereise 1803 - 1806, und war ber Erfte, welcher bie Schifffahrt ber Ruffen im atlantischen Ocean über die Wendefreise hinaus, vom 60° nordl. Br. bis 60° fubl. Br., ausbehnte. Er entdeckte die Drloffsinfeln und machte bie neuen Marquesas = ober Washingtons-Infeln, besonders Nutahima, und die Meerenge von Sangaar bekannter. Die öftlich von Japan ge= legenen Inseln, welche die Spanier schon 1610 entbeckt haben sollten, tonnte er ebenso wenig finden, als vor ihm Bries und Laperouse. Da= gegen untersuchte er bie Westfufte ber Infel Jebfo, die Strafe Laperouse und die Insel Sachalin. Die seit Laxmann's Reise nach Japan zerriffe= nen Sandelsverbindungen in Nangafaki wieder anzuknupfen, gelang Krufenftern nicht. Geine Erfindung, ben Compag borch Ginfaffung in Blech gegen bie Einwirfung ber Ranonen und andrer Sachen von Gifen au fichern, wurde 1825 bei der ruffischen Marine eingeführt. In feiner Schule bilbete fich Dtto von Rogebue, Sohn bes bekannten August von Robebue, der im August 1814 mit dem Schiffe Rurik feine erfte Reife um die Erbe antrat. Auf biefer entbedte er die nach ihm benannte Meerenge, nördlich von ber Behringsftraße, und fehrte 1818 gurud; damals begleitete ihn als Raturforscher Abalbert v. Chamiffo, ber seinen Antheil an diefer Expedition besonders beschrieben hat. Auf seiner zweiten Reise von 1824 - 1826 hat er bie Langenbestimmungen einiger Entbeckungen berichtigt und die Schifferinfeln beschrieben, aufs neue die schon 1722 von Roggewien gesehene Infel Karlshof gefunden, drei neue Infeln: Unternehmung, Bellingshausen und Korduloff entdeckt (die lettere war zwar schon 1819 von Frencinet gefunden, aber Rogebue hatte davon noch keine Renntnig) und auf Dtaheiti und Otbia ben Gang ber Chronometer berichtigt und Pendelbeobachtungen angestellt. Louis Frencinet, der berühmte Berfasser ber Voyage des découvertes aux terres australes pendant les années 1800 - 1804 (Paris, 1815), welcher Baudin auf feiner Reife als Uffronom begleitet und beffen Entdeckungen in einem febr gelungenen Atlas von der Küste Neuhollands zusammengefaßt hat, wurde am 17. Sept. 1817 abgeschickt, um Erfahrungen über ben Magnetismus und die Geftalt ber Erde zu sammeln. Er segelte auf bem Schiffe Urania über Rio Janeiro, wo Pendel- und Seecompaß-Beobachtungen angestellt wurden, nach Iste de Krance, den Marianen und Sandwichsinseln. Ueber Port-Jadfon und Feuerland beimtehrend, litt er in der frangofifchen Bai Schiffbruch und kam am 13. Nov. 1820 auf einem in Amerika angekauften

Fahrzeuge, la Physicienne, wieber in Frankreich an. Neben ben berrlichen Ergebniffen über Erdmagnetismus nehmen die hydrographischen Arbeiten eine der erften Stellen ein, fo bag Frencinet nebft Malafpina und Laperouse ben Stoff zu ber beften Karte bes Marianen - Archipels lieferte. Isle Rofe murde entbedt, mehre Ruftenftriche von Timor und einige Gilande in beffen Rabe aufgenommen, die Infeln im Guben von Gilolo bestimmt, und bie Meerenge zwischen Borneo, Amboina und Carane berichtigt. Ihm zu Ehren erhielt eine Infel aus bem Archipel Champagny, nebst einem Borgebirge und einer Halbinfel bes Auftrallandes den Namen Frencinet. Mehr als 60 Proben Meerwaffer brachte er mit, und Die Babl feiner Zeichnungen belauft fich auf mehre hunderte. Der ruffifche Kapitan Bellinghausen untersuchte 1819 bas Sandwichland und fand, baß es aus kleinen, zerschnittenen Inseln bestehe, wie er auch burch Um-Schiffung beffelben bewies, daß es keinen Zusammenhang mit irgend einem Continent habe. In der Nahe entbeckte er eine vulkanische Infel, die er zu Ehren des ruffischen Seeministers Marquis de Traverse benannte; am 11. Jan. 1821 entbeckte er ferner unter 641/20 fubl. Br. bie Infel Peter I. und die Rufte Mlerander I., überhaupt 16 neue Gilande, fammt= lich jum Archipel ber niedrigen Infeln gehörend: Wittgenftein, Miloradowitsch, Tschitschafoff, Sacken, Barclay de Tolly, Wolchonski, Arak-tscheieff u. a. Schneenebel und schwimmende Eismassen, bis 300 Fuß über bem Meere, und Sturme machen bie Fahrt gefährlich; bas Gudlicht allein blidt freundlich auf biefes Grab ber lebendigen Ratur. Der britische Kapitan Smith entbeckte im Jan. 1819 Reufudshetland (61-630 füdl. Br. und 53 - 64° weftl. E.), wo auf altern Karten Drake's Land angegeben ift, und widerlegte dadurch Cook's Behauptung, daß es fein antarktisches Land gebe. Um 27. Dec. 1822 untersuchte Bedbel die von ihm f. g. Auftralorkaben (60 ° 45' fübl. Br.), bas unfruchtbarfte und abschreckendste Land, das man sich benken kann; segelte dann um das Sübkap der Insel Sandwichland, und ließ unter 68° eine Eismasse von zehn geographischen Meilen im Umfange hinter sich und erreichte am 20. Febr. 1823 unter 34° 16' 45" Lange die hohe Breite von 74° 15', alfo weiter als Bellinghaufen, ber nur bis 70° vorbrang. hier fand er vier in einem offenen Meere, bas er Meer Georg's IV. nannte, fcwimmende Gisinfeln. Die Magnetnadel wich unter biefer Breite beträchtlich Am 15. Marz beobachtete er auf Sudgeorgien bas Phanomen einer wankenden Bewegung an einem Berge. Im Spätjahre besuchte er ben Archipel von Gubschottland, hierauf die Inseln des Feuerlandes und traf am 7. Juli 1824 in England ein. Palmer fand 1821 unter 61'0 45' füdl. Br. Palmersland mit einem guten hafen. King untersuchte 1817 bis 1822 die nördlichen und nordöftlichen Ruften von Neuholland, wie vor ihm Baudin und Frencinet. Duperren, der schon mit Frencinet die Reise um die Welt gemacht hatte, entbeckte 1822 die Infeln Clermont-Tonnere, Augier, Tokai u. a. und die Gruppe Hogoleu. Unter seinen Begleitern befand fich auch Dumont d'Urville. Bright entbeckte die Infel Norbourgh, und hunter 1824 die Insel Onacuse. Bougainville, ein Reffe bes berühmten ersten französischen Erdumseglers, berichtigte auf feiner Reise 1824 - 1826 bie Lage ber Malebiven, bie Ruftenpunkte in ber Strafe von Malakka, bie Anambasinfeln und manche Punkte im Innern von Reufüdwales. hier an ber Oftkufte hatte er bem berühmten Laperouse, wo derfelbe vor Unter gelegen, ein Dentmal errichtet. Sochft

überraschend und erfreulich war baber bas Spiel bes Zufalles, welches ibn auf ber Beimfehr im Safen von Balparaifo, an ber Rufte von Chili, mit Lord Byron zusammentreffen ließ, ber, ebenfalls ein Enkel bes vor sechzig Jahren burch eine Reise um die Welt berühmten Englanders Byron, gerade von ben Sandwichsinseln fam, wo er bem unfterblichen Coof ein Denkmal errichtet hatte. Dumont d'Urville, Duperry's Be-gleiter, bestimmte auf seiner Reise 1826 — 1829 etwa 200 Inseln genauer, von benen 70 bis 80 noch auf feiner Rarte verzeichnet waren, untersuchte manche Safen, maß bie Cooksftrage und fette Laperouse auf Banicoro ein Denkmal, einen Dbelist aus Rudiholz, welchen Legourant be Tromelin, ber d'Urville von Peru aus fast auf bem Fuße nachfolgte, am 3. Juni 1828 unverletzt fand; er fügte noch eine Meffingplatte mit der Inschrift hinzu: Aux manes de Lapérouse et de ses compagnons hommage de la corvette du Roi la Bayonnaise 12. juin 1828. Julius von Bloffeville, vormaliger Begleiter Duperry's, machte 1829 eine Geereise, auf welcher er Beobachtungen über Magnetismus, Mcteorologie zc. anstellte. Mathieu unternahm 1830 eine Erdumsegelung, Laplace fam von feiner Reise um die Erde 1832 gurud. Julius von Bloffeville murbe im Sommer 1833 zum Schutze der französischen Fischereien nach den Rüften von Island abgeschickt; da indeß seit dem 6. August keine Nachrichten von ihm eingingen, so wurde Trebouart im Frühling 1835 ihm nachgeschickt; doch kam dieser schon am 13. Sept. zurück. Trebouart segelte dann im Frühling 1836 auf der Recherche abermals zur Auffuchung Bloffeville's und ber Lilloife ab, tam aber auch von biefer Reife am 27. Sept. 1836 zurud. Die frangofische Corvette Bacité, Rapitan Levaillant, befand fich auf ihrer Reise um die Erde am 11. Aug. 1836 an der kleinen Insel Puna und war im Begriff, nach den Sandwich-Inseln zu fegeln. Am 7. Sept. 1837 ging der Weltumfegler Dumont D'Urville mit ben Schiffen Aftrolabe und Belee zu einer neuen Reife um bie Erde von Toulon ab. Uebrigens ift es nichts Geltenes, bag Schiffe, welche Privatpersonen angehören, freilich meiftens merkantilischer Zwecke wegen, Reisen um die Welt machen; so Duheutrilly auf dem Heros von Martin Lasitte und Comp. in Havre 1826—1829, Boullengre auf dem Lafavette für bas Saus Bidhamm in Breft 1827 - 1829, Cornier auf ber Rose aus Bordeaur 1827-1829. Epoche machen in den Unnalen ber Seefahrtstunde bie vier preußischen Erdumfegelungen: Reise bes Mentor unter harmsen 1822-1824, Reise ber Pringef Louise unter Harmsen 1825 - 1829, berfelben bas erstemal unter Wendt 1830 - 1832, bas zweitemal unter Wendt 1832-1834.

### \$. 30.

Nachbem wir nun die wichtigsten Erdumsegelungen und Entbeckungsfahrten, deren größte Anzahl freilich den Australocean betraf, angegeben
haben, wollen wir ausschließlich die Fahrten nach den auftralischen Inseln
aufzählen. Schon der oben genannte Präsident de Brosses theilte die im Australocean gelegenen Länder in drei Theile: Magestania, oder den noch
nicht aufgefundenen, blos vermutheten Continent, Australia oder Neuhosland mit seinen benachbarten Inseln, und Polynesien oder die zerstreuten Eilande. Plant aber trug den Namen Polynesien auf alle Inseln
über, die er zwischen Assen und Amerika fand. Doch wurde diese Benennung für Neuholand unstatthaft befunden. Mentelle und Malte-Brun

nahmen die Benennung Oceanique, fpater Oceania an. Die britischen Geographen wählten ben Ramen Auftralaffen. Allein auch biefer Ausbruck ichien unpaffend, indem bas Auftralland einen gang andern Charafter als Affen befigt, und bie Ratur felbft in ihrem vegetabilifchen und animali= schen Leben bie Grenzen fehr scharf gezogen zu haben scheint. Daber wurde Auftralien von ben beutschen Gelehrten als die paffenbfie Gesammtbenennung für alle Inseln, und Neuholland zu Ehren seiner Entbeder (der Hollander le Maire, Schouten, Hartigh, Tasman) als der schick-

lichste Name des Continents befunden.

Magellan entbeitte am 6. Marg 1521 bie Labronen ober Marianen; Manefes, Statthalter ber Moluffen, und ber von Cortez aus Merifo abgeschiefte Saavedra 1526 Neuguinea; Alvaro de Mendanna 1595 die Salomons - und Marquesas - Inseln; Duiros 1606 die Gesellschafts = Inseln und das heilige Geistland; Jacob le Maire und Schouten 1615 Reuirland und die Admiralitäts=Inseln; Dick Hartigh 1616 die Westfufte von Renholland, welche er Gendrachtsland nannte; Beachaen ober Arnheim 1618 Die Nordfufte, welche er Arnheims=, und, nach bem damaligen Statthalter in Oftindien, Bandiemens - Land nannte; Gean' de Ebels 1619 ben füblichen Theil ber Bestfufte, von ihm Ebelsland genannt; das Schiff Leuwin 1622 das fudweftliche Borgebirge, welches mit feiner Umgebung Leuwins-Land benannt wurde; Roggeween 1622 bie Ofterinfel (nach Chamiffo Beihu) und die Boumanseilande (Schifferinfeln?), die Pernicieuse=, Aurora=, Besper=, Labyrinth=, Recreation=, Tienhoven= und die Tausend=Eilande; Peter Nuyts erforschte 1627 bie Gud- und Bilhelm de Bitt 1628 einen Theil ber Nordfufte; Frang Palfaert durchschiffte das Auftralland 1629; Abel Tasman entbeckte 1642 Bandiemens = und Reuseeland, die Freundschafts =, Mack = und Prinz Bilhelms = Inseln , und die Eilande Pylstaat , Middelburg , Amsterdam, Rotterdam, und einige von ben Fibschiinfeln; ber Flibuftier Davis 1687 bas Davisland (Ofterinfel); Billiam Dampier (1679-1711) ben Archipel von Reubritannien und Reuirland, erforschte bie Strafe, welche beide trennt, und zuerft wiffenschaftlich die Rufte von Reuholland, fo feit ber Mitte bes fiebzehnten Jahrhunderts genannt.

Achtzehntes Sahrhundert: Byron (1764-1766) eutbeckte bie Infeln König Georg, Prinz von Wales, Byron n. a.; Bougainville (1766 bis 1769) den Schifferarchipel, die Louisiaden- und Anachoreten-Inseln, Die Strafe feines Ramens, Disappointment, Jork und bie Infeln ber Gefahr; Wallis 1767 die Charles-, Saunders-, Lord Some-, Scilly-, Loscawen-, Keppel- und Wallis-Inseln. Dem Briten James Coof gebuhrt in ber Entbeckungsgeschichte von Auftralien vor allen übrigen bie Palme; er kam 1769 — 1771 nach dem Gefellschafts = Archipel, entbeckte bie Strafe zwischen ben beiben Infeln von Reuseeland, umfchiffte zuerft Die Dftfufte des Festlandes, machte auf die Botanybai aufmertfam, beftatigte die Bermuthung von dem Dafein eines Continents und gab bem öftlichen Landstriche den Namen Neusubwales; auf seiner zweiten Reise 1772 — 1775 erforschte er die Freundschaftsinseln, die neuen Sebriden, Neukaledonien und die Marquesas-Infeln; auf ber britten 1776 - 1779 fügte er seinen Entbeckungen noch die Sandwich = Infeln bingu. Rach Coof tritt ber regfte Betteifer ber Frangofen und Englander in Bezug auf Entdeckungen im Auftralocean ein. Marshal und Gilbert fanden 1788 Mulgrave's Archipel, Bligh 1787 im Guden Reufeelands bie kleine

Gruppe ber Bounty, 1792 ben Fibschi-Archipel, John Hunter 1791 bie Yorks - und Hunters - Eilande, Ingraham die Washingtoninsel, Henry Bisson die Inseln Crescent, Gambier, Serdes, Middleton, Roß, Clusters und die Gruppe Duff bei St. Cruz, d'Entrecasteaux 1791 ben Kremanden - und Recherche - Archipel, Baß die nach ihm benannte Straße.

Neunzehntes Jahrhundert: Baudin und Peron machten ben Bonaparte-Archipel bekannt, Flinders ben Bufen von Carpentaria, James Grant vollendete bie Aufnahme ber Gubtufte, Rrufenftern (1804 u. 1805) entbectte die Orloffsinseln und hellte in vielfacher Beziehung ben Auftralocean auf, Croofer 1804 die Strongeinfel, Monteverde die nach ihm benannte Infelgruppe von 29 Infeln 1805, über Reufeeland gaben Rachrichten Savage 1807, John Liddiard Nicholas 1816, Cruize 1822; über die Tonga = oder Freundschafts = Infeln Wilson und John Martin 1817. Die Kolonie ber britischen Meuterer Christian und John Abams, welche 1789 Bligh auf einem Boote ausgesetzt hatten, fand Folger auf Pitcaire und 1814 Breton; Bristow entdeckte 1814 die Auklandgruppe, Monteverde die Mosquarriinsel, Lafareff Sumaroffseiland. Drei Pflanzern von Port Jackson: Blaxland, Bentworth und Lawfon gelang es in Neuholland, 1810 über bie blauen Berge in ein großes Beideland zu tommen; ber aufgefundene Gebirgspaß wurde 1813 von Evans besichtigt und 1814 durch Cor ein Weg gebahnt, auf welchem 1815 der Gouverneur Macquarie in das Binnenland ging und nebst den Beifluffen des hawkesbury und Macquarie = Stromes die Ebene entbedte, auf welcher fpater die fcone Stadt Bathurst angelegt ward. Auf diesem Wege ift 1817 Orlen und später Cunningham weiter vorgernatt, ohne jedoch, trot ber wichtigen Entbedungen, ihren Zweck völlig erreicht zu haben; der lettere hat eine Karte vom südöstlichen Theile Auftraliens gefertigt, welche Berghaus in einer beutschen Uebersetzung bem Stieler'fchen Sandatlas beigefügt bat; Orley entbeckte 1823 in der Mactonbai den größten Strom des Continente, welchen er nach dem britischen Gouverneur Brisbane nannte, und die Fluffe Tweed, Bonne, Caftlereagh, Parry, Field, Peel, Cochurn, Apsley u. a. Damals fand Archibald Bell eine andre Deffnung durch Die blanen Berge, bie weit fichrer und bequemer nach Bathurft am Macquarie geleitet, als die Coxftrage. Die Briten howell und hume machten 1825 von Sioney aus eine Reise in fuowestlicher Richtung, faben im Guden eine mit Schnee bebeckte Gebirgskette, die fie Sudauftralalpen nannten, und entbeckten einen in diefem Bebirge entspringenden fluß, der hume genannt ward. Um die Aufnahme ber Ruften von Neuholland haben sich King, Sturt, Frazer, Logan verdient gemacht. Thomas Jamison unternahm eine Forschungsreise in die Wellington = Ebene. Senderson untersuchte seit 1831 Neuholland, besonders Neufudwales. Ein indischer Matrofe, Kundiana, durchwanderte 1833 Neuholland; ebenfo ber Ingenieur Mitchell 1831 und 1832, ber 1835 an ber Spige einer Gefellschaft von 24 Mann von Neusudwales aus eine neue Entbedungsreise nach bem Innern antrat. Der Bericht über biese Reise ift im Juni 1837 nach England gelangt, und Berghaus theilte in feinem Almanach fur 1838 schätzenswerthe Nachrichten nach demfelben mit. Dito von Rotebue entbeckte 1815 — 1817 die Rurifskette, die Inseln Rumjanzoff, Spiridoff, Rutusow, Krufenstern, Suwarow und den Radak = Archipel; der Schwede Graner 1820 die Oscars - Infeln, Duperry die Eilande Clermont-Ton-

nere und Conftange, Sunter 1823 bie zweite huntere-Infel, Dibbs 1823. im Cooks-Archipel die Infel Mattiero, Chemiffard die Gilande La Rofe und Balguerin und den Gascognifchen Archivel öftlich von Celebes, Beechen 1825 — 1828 mehre Koralleninseln im sublichen Ocean, Biscoe 1832 Grabams-Land. Philipp P. King ward bereits 1825 mit ben beiben Schiffen Abventure und Beagle abgefertigt, um die Kuften von Patagonien, bes Feuerlandes und die Magellans = Strafe nautisch aufzunehmen; ben Beagle führte Rotes; als diefer aber im Laufe ber Unternehmung starb, erhielt Nobert Fitz Roy das Commando dieses Schiffes; diese Expedition kehrte 1830 nach Europa zuruck. Die zweite Reise nach Sudamerita, um die noch übrigen Theile der Ruftenlinie zu vermeffen (nämlich: Meffung von Meridianabständen vermittelft einer großen Menge von Chronometern) begann Sig Roy Ende bes Jahres 1831. Für bas naturhistorische Fac, besonders die Geologie, war Charles Darwin Fit = Roy's freiwilliger Begleiter und hat namentlich bie Ratur ber Koralleninfeln fleißig studirt, sowie Fig-Ron die Gatapagos untersucht hat. Er fehrte im Nov. 1836 nach England gurud und erhielt von der geographischen Gefellschaft in London die Konigeprämie fur 1836. Ebenfalls feit 1825, nach Abschluß bes Bertrages zwischen Großbritannien und Niederland, Die beiberseitigen Befigungen in Oftindien betreffend, vermöge deffen England insbesondere auf Benkulen verzichtete, hat, wie Berghaus in seinem Almanach für 1838 berichtet, die niederländische Regierung nach Ausdehnung ihrer Macht im öftlichen Archipelagus geftrebt. Gie richtete ihre Blide auf Reuguinea, auf bas Land ber Papuas, bas ein neues Felb ber Thätigkeit für die betriebsamen Sollander zu versprechen ichien, und ichidte baher in bem erwähnten Jahre ein Schiff unter Rolff's Befehl mit bem Auftrage babin ab, bie Rufte genau gu unterfuchen und einen Drt ausfindig zu machen, woselbft eine Riederlaffung gegrundet werden konnte. Rolff befuhr bie ganze Sudwestkufte von Reuguinea und untersuchte einen Fluß, beffen Mundung er in 7° 15' fubl. Br. 138° 5' öffl. &. bestimmte. Die Ufer tiefes Fluffes ichienen bem beabfichtigten Zwecke zu entsprechen, und es wurde bemgemäß 1828 die vollständige Rolonisations = Expedition auf bem Triton nach Neuguinea unter Steenboom abgefertigt. Der unter ihm ftehende Lieutenant J. Modera hat den Bericht fiber das Unternehmen abgefaßt und feinem Buche eine Rarte der guineifchen Rufte beigefügt; am 3. Aug. 1829 fam ber Triton nach Solland gurud.

Jur Kunde der Gesellschafts-Inseln, und über die Einführung und die Fortschritte des Christenthums daselbst, worüber Otto von Kozebue's Reisebeschreibung sich ungünstig aussprach, lieserte der Missionär B. Ellis in seinen Polynesian researches (London 1829) die schätbarsten Nachrickten. Holman's Reisetagebuch in 4 Bänden ist seit 1834 erschienen. Bennett's Beschreibung verschiedener Inseln Australiens erschien 1832, ebenso Kint's und Stewart's über die Washington-, Sandwick- und Gesellschafts-Inseln. Außerdem sind zu vergleichen die Werke von Orley 1820, Wallis 1820, Reid 1821, Cunningham 1827, Lesson 1828, Beechey 1831, Hassis Erdbeschreibung von Australien (der 23ste Band des Handbuchs der neuesten Erdbeschreibung) Weimar 1825. Die wichtigste Schrift aber, welche die Gesammtheit unster geographischen Kenntnisse des Festlandes Australien übersichtlich zusammenstellt, ist, nach Berghaus Urtheil, von Dr. Meisnick in Prenzlau, der in seiner gehaltreichen Monographie Alles das ge-

sammelt hat, was bis zum Schlusse des Jahres 1836 an Nachrichten über biesen Erdtheil nach Europa gelangt war.

## Sechstes Kapitel.

Sec= und Landfahrten zur Aufsuchung einer nordöstlichen oder nord= westlichen Durchfahrt.

### S. 31.

Seitbem ber Weg von Europa nach Indien auf doppelte Art gefunben war: einmal oftwärts um Afrita, bann westwärts um Amerita, verfuchten es zunächft bie Engländer, fodann hauptfächlich die Ruffen, einen dritten und vierten Weg, nämlich nordlich um Europa und Ufien, und später nordweftlich um die Reue Welt, aufzufinden. Diese Berfuche find unter dem Namen der Nordpolexpeditionen bekannt. Frobifher durchschiffte 1577 eine von den vielen Einfahrten in die Sudfonsbai. Davis entbeckte 1587 den nach ihm benannten Eingang in die große Bai zwischen ber Bestfüfte von Grönland und der Oftfufte von Nordamerika. Subson entbeckte und untersuchte 1616 die nordlichen und öftlichen Gegenden bes nach ihm benannten Golfs, in welchen bie Davisftrage ben Weg gezeigt . hatte; er fand auf ber Weftfeite beffelben unter 74° 30' nordl. Br. ben Lancastersund. Jones, Middleton u. A. bestimmten, um 1742, die westlichen, sublichen und nördlichen Grenzen ber Subsonsbai. Alle hofften bier einen Durchweg nach Weften zu finden, und ein vom englischen Parlamente auf diese Entdeckung gesetzter Preis von 20000 Pf. Sterling ver-anlaste 1746 die Reise von Ellis. Zu kande drangen Hearne 1771 von der nordwestlichen Niederlassung der Hudsonsbai-Compagnie, und Makenzie 1780 von denen der Nordwest-Compagnie aus gegen Norden vor. Beide entdeckten das Eismeer des Nordpols zwischen 69 und 71° nördl. Br., in bas fich zwei Fluffe mundeten, Bearne ben Rupferminen -, Dafenzie ben nach ihm genannten Fluß, sowie die Ballfischinsel. Damals suchte Barington zu beweisen, daß die arktischen Meere in gewissen Jahreszeiten vom Gife hinreichend frei waren, und man fich bem Pole nabern konne. Daher ward Phipps, nachheriger Lord Mulgrave, 1773 nach Spigbergen abgeschickt, allein unter 80° 48' nördl. Br. hinderten ihn Gisfelber weiter vorzudringen. Das Parlament bot nun noch 5000 Pf. Sterling mehr demjenigen, ber bis auf Einen Grad sich bem Nordpol nähern würde. Coof fam 1777 durch die Behringsftraße, die nun auch Coofsftraße ge-nannt ward, erreichte aber nur 70° 44' nordl. Br., das Eiskap, wo ihn Eisfelder aufhielten. Diefe Bersuche, sowie die von Fedor Sarytschem und Joseph Billing 1785 - 1794, überzeugten zwar, bag eine nordoftliche Durchfahrt aus dem atlantischen in das ftille Meer, oder ein schiffbarer Beg um Uffens Nordfufte in die Behringsftraße fich nicht werde ausfindig machen laffen; benn bie Reise bes Rosaden Simon Defcneff 1648 aus bem Eismeer um bas Tichutotekvinog nach bem Anadyr durch eine Meerenge (Behringsftraße) wird bezweifelt, obwohl ber ruffifche Siftoriograph Müller den Bericht darüber 1736 in den Archiven von Jakusk entbeckt zu haben versichert; bennoch hoffte man aus mehren Grunden, eine

nordwestliche Durchfahrt aufzufinden, eine Soffnung, welche namentlich bie f. g. Polisten, wie Barrow in feiner Chronological history of voyages into the polar regions (London 1818) u. A. nicht aufgegeben hatten, baß nämlich diefer nordweftliche Weg aus der Baffinsbai um Amerika's Rordkufte. ba, wo der Makenzie= und Rupferminenfluß in das Eismeer fallen, herum bis zum Gistap und zur Behringeftrafe mahricheinlich nicht gang vom Gife verschloffen fei. Man habe, fagten fie, und wie wir dem Artifel Nordpolexpeditionen bes Brockhaus'ichen Conversations-Lexikon entnehmen, bisher immer gu nabe an ben mit Eismaffen umlagerten Ruften hingesteuert, bagegen werbe man in ber Mitte bes Polarmeeres, bas mehr als 2000 englische Meilen im Durchmeffer betrage, und zwifchen Gronland und Spigbergen von unergründlicher Tiefe, fowie in fteter Bewegung fei, und beghalb nicht gang zufrieren konne, eine offene Strafe finden. Sie berufen fich auf folgende Thatfachen: Das Polarmeer ift an Spigbergens nordlicher Rufte offen, bie Ruffen überwintern auf Spisbergen unter bem 80.º uordl. Br., wo auch Dambirsche sich vermehren, beides ift nicht der Fall auf Nowaja Semlja (75° nördl. Br.); baraus schließt man, daß dort die Witterung gelinder fei, als hier; bie Ralte ift an der öftlichen Rufte icharfer, als an der weftlichen. Nun haben sich feit etwa fünf Jahren (gleichzeitig mit dem Zeitpunkte, als bie Abweichung ber Magnetnadel nach Weften bauernd war) ungeheure Eismaffen in ber Gegend von Gronland aufgelöft, vielleicht die Folge ihrer wachsenden Schwere, oder von Erd= erschütterungen, ober von mehren auf einander folgenden Wintern, daber die seit 1815 bis an den 40.0 nordl. Br. herabschwimmenden Eisberge und Eisinfeln von weitem Umfange. Ueberbies haben mehre Ballfischfänger ausgesagt, daß seit Rurzem die bisher von Eisbergen umlagerte Ditfufte von Grönland wieder sichtbar geworden fei. Endlich machen fowohl die Strömungen, welche von Norden her durch die Davis- und die Behringsftraße nach Guben ihre Richtung nehmen, wodurch eine ftete freisförmige Bewegung und Abwechselung ber Gewäffer zwischen bem ftillen und atlantischen Meere in ber nördlichen Bemisphäre erhalten wird, sowie das viele Treibholz, welches vom hohen Norden herab den Ruften von Jeland und Grönland zugeführt wird, als auch mehre Beispiele von Wallfischen, die nach der Bezeichnung der in ihnen haftenden harpunen in der Gegend von Spisbergen angeschoffen worden waren, und die man füdlich von der Behringestraße, oder im umgekehrten Falle bei Grönland und in der Davisstraße erlegt hat, eine Durchfahrt durch die bisher s. g. Baffinsbai, oder durch das Polarbeden mahrscheinlich. Siftorifchen Nachrichten zufolge ift bas Polarmeer an ber Oftfufte von Altgrönland erft seit vier Jahrhunderten unzugänglich; denn die daselbst schon 983 von Erich dem Rothen angelegte danische Rolonie hatte ben beften Fortgang, allein die Rufte felbst ward seit 1406 von dem Gife, welches sich dort feftgefett hatte, fo umlagert, daß bie Gemeinschaft mit jener, mahr= scheinlich vernichteten, Ansiedelung bis jest nicht wieder hergestellt werden tonnte. Seit dieser Zeit hat auch der Boden Jelands, der einst mit undurchdringlichen Balbern bebeckt war, bie Rraft feiner ehemaligen Begetation verloren. Dazu fommt, daß bas Nordlicht, beffen Beranderungen von dem Gefrieren, Aufthauen, oder Bufammenftogen des Polareifes abhangen, sich zuerst etwa Ein Jahrhundert nach der Festsetzung des Eises langs der Kufte von Grönland, in den letten Jahren aber (seit Abnahme des Polareises) sehr felten gezeigt hat. Auf diese Besbachtungen grundete

fich nicht nur die Meinung, doß das Polareis ebenso, wie es sich allmählich angehäuft habe, auch wieder abnehmen und die Fahrt nach dem Nordpol öffnen könne, sondern auch die Bermuthung, daß Grönland, dessen Ostküsse man dis 80° nördl. Br. kennt, und dessen Westküsse bisher nur dis 77° 31' nördl. Br. untersucht war, eine Insel sei, und daß die Baffinsbai nach dem Eismeere hin eine Durchsahrt habe. Dagegen glaubt man nicht, daß Umerika jenseit des Eiskaps mit Neussbirgen und mit

Nordasien zusammenhänge.

Dies Alles, sagt ber Verfasser (20) bes oben erwähnten Artikels, bewog die englische, sowie später auch die russische Regierung, Polarreisen zu veranstalten, welche nicht allein die nordwestliche Durchfahrt, sondern überhaupt die Bestimmung von Amerika's und Asiens nördlichen Grenzen bezweckten: ob nämlich ein großes Land um den Nordpol sich ausbreite, das westlich mit Nordamerika und östlich mit Neusibirien, oder mit dem großen Lande zusammenhänge, welches Sannikossen nördlich von Neusibirien gesehen haben will? oder ob, wie Viele glauben, Nordamerika an den Polarländern ganz getrennt sei? Daher bestimmte das britische Parlament die schon oben erwähnten Preise, und 1819 septe der Prinzregent (der nachherige König Georg IV., reg. 1820—1830) noch besondere Preise von 5 bis 15000 Pf. Sterling für diesenigen Schisse aus, die bis zu gewissen Punkten im arktischen Meere vordringen würden.

### §. 32.

Unternehmungen ber Briten, 3m Sommer 1818 ließ bie britische Regierung eine doppelte Fahrt nach dem Nordpol unternehmen. Es follte nämlich Buchan mit bem Trent und der Dorothea zwischen Spigbergen und Nowaja Semlja die Durchfahrt über ben Pol in das stille Meer, und Roß mit der Ifabella und dem Alexander die nordweftliche Durchfahrt aus ber Davisftrage und dem Baffinsmeere in das Eismeer, und von hier in das stille Meer durch die Behringsftrage aufsuchen. Buchan fant aber nur (29. Juli 1818) über Spigbergen bis 80° 32'; hier blieb er brei Wochen lang im Gife stecken und erreichte endlich am 10. Oct. bie englische Rufte wieder. Rof drang (9. Aug. 1818) nur bis 75° 55' nördl. Br. 65° 32' weftl. E. vor. Hier erforschte er bie Westfüste von Grönland, welche er bas arktische Hochland nannte, im norböstlichen Binkel der Baffinsbai zwischen 76 und 77° nordl. Br. 60 bis 72° weftl. 2. Unter 77° 40' erreichte er bie nordlichfte Grenze ber Baffinsbai, und bas hauptresultat seiner Fahrt fur die Geographie mar die genauere Bestimmung ber Lage ber Baffinsbai, welche man bisher 10 Grabe zu weit nach Often ausgebehnt sich vorgestellt hatte. Uebrigens war Rof überzeugt, daß es feine Durchfahrt aus ber Davisftrage und ber Baffinsbai in bas Eismeer gebe. Indeß hatte er ben Lancafterfund (74° 31') und eine Strecke von 200 engl. Meilen, namentlich bie Cum= berlandsftraße (63°), wo sich wirklich eine Strömung zeigte, und Mibbletons Repulfebai im Nordweften ber Baffinebai nicht genau untersucht, ba er erft am 1. Det. in biefe Gegend tam und bie eisige Rufte verlaffen mußte, um die Schiffe ficher gurudtzuführen. Defhalb übertrug die bris tische Regierung 1819 feinem Begleiter Parry bie Ausführung einer zweiten Fahrt in die Baffinsbai. Diefer drang mit den Schiffen Bekla und Griper (befehligt von Liddon) aus dem Lancafterfunde (der folglich fein Sund ift) durch die von ihm zuerft befahrene Barrowftrage, in welcher er Pring-

regents- Einfahrt in fublicher Richtung untersuchte, in bas Volarmeer ein und überwinterte in bem hafen einer unbewohnten Infel, die er Melville (74° 45' nördl. Br.) nannte. Beil er am 10. Sept. ben Meridian bes 110° westl. L. von Greenwich passirt hatte, so erwarb er den ersten vom Parlament ausgesetzten Preis. Das nordwärts von der Melville-Insel und der Barrow = Strafe erblickte Land nannte er den nördlichen Georgs= archipel und eine der Inseln Norddevon. Er durchwanderte mit elf Begleitern die Melville-Infel und erreichte am 6. Juni 1820 die Nordkufte unter 75° 34' 47" nordl. Br. 110° 36' 52" westl. &. von Greenwich. Um 1. Aug. verließ er den Winterhafen, segelte westlich, entdeckte füdlich bie Rufte Banksland, kehrte unter 74° 27' 50" nördl. Br. und 113° 46' 33" westl. 2. (damals der westlichste im Polarmeere erreichte Punkt) am 16. Aug. um und landete am 29. Oct. im Safen von Leith. Uebrigens wurden burch diese Reise und durch den Winteraufenthalt auf ber Infel Melville auch die Naturwiffenschaften mit manchen neuen Beobachtungen und Entdeckungen bereichert. Die erften, welche bavon Rugen Bogen, waren die Ballfischfanger; fie durchschiffen feitdem ben Cancafterfund und kehren mit größern Ladungen als jemals zuruck. Diese Entbedungen ließen das endliche Gelingen bes Unternehmens hoffen, darum ward Parry 1821 aufs Neue nach dem nördlichen Eismeere gefandt, um ben Nord = und Nordweststrand Amerika's zu untersuchen. Am 8. Mai verließ er den Safen von Deptford mit den Schiffen Sekla und Fury (unter Lyon) und langte Ende Juni in ber Subsonsbai unter 61° 40' nördl. Br. 53° westl. L. an. Die Repulsebai (68° Br.) gewährte (am 22. Aug.) keine westliche Durchfahrt, und Parry mußte am 8. Det. ben Winterhafen beziehen, den er erft am 30. Juni 1822 verlaffen konnte; am 13. Juli entbedte er den Barrowfluß, die Fury= und Beklaftrage zwischen der Halbinsel Melville, die nicht zu verwechseln ist mit der Melville-Insel, im Süden und der Cokburninsel im Norden, untersuchte Die Amberstinsel unter 69° 45' nordl. Br. 84° weftl. 2. von Greenwich, überwinterte zu Iglovbit unter ben Estimos (69° 20' nordl. Br.), beschiffte am 7. Aug. 1823 wieder jene Strafe und fehrte, ba bas Gis ihn überall hinderte, am 10. Det. nach Europa zuruck. Außer wichtigen nautischen, geographischen und naturhistorischen Beobachtungen, ift ber Sauptzweck, ein vollständiges Bild von jener Giswufte zu erhalten, nicht erreicht worden. Bald nach Parry fehrte auch (im Dec. 1823) Edw. Sabine, welcher Beobachtungen ber Pendellange vom 13° fübl. Br. bis zum 80° nördl. Br. angestellt und die Abplattung des Erdellipsoids zu 1/288,4 berechnet hatte, mit bem Griper von Spigbergen nach England gurud. 3m Aug. 1823 war er bis 81° nordl. Br. und 75° 20' weffl. 2. vorgedrungen. Satte Parry ichon überhaupt bargethan, daß Grönland eine Infel fei, fo murde burch die Unterfnchungen bes berühmten Gronlandsfahrers, bes jungern Scoresby, ber fcon 1817 und 1820 ber oftlichen Rufte Gronlands fehr nahe gefommen war, 1822 noch wahrscheinlicher gemacht, daß es aus mehren großen Inseln bestehe, indem bas Eisfeld, welches bisher die Annäherung unmöglich machte, an Größe abgenommen hatte. Er erforschte die Rufte bis zum 830 nordl. Br. Der Miffionar Klonischmidt von Staatenbud besuchte Die aufgefundenen, wilden Gronlanderftamme, und ber Ronig von Danemark ließ in ber Nahe von Staatenhuck eine neue Miffion gründen. Duncan entbeckte 1823 einen bisher noch unbefannt gewesenen Theil Gronlands, gab bem füdlichften

Borgebirge ben Namen Duncansby, ein anderes nannte er Despair, und den ganzen Strich des Festlandes, welchen der jüngere Scoresby bestimmt hatte, zwischen Kap Barclay im N. und Kap Duncansby im S., nannte er Galesland. Bon zwei Inseln wurde die eine Sayers, die andere Robinson genannt. Gleichzeitig machte Titow in der Umgebung von 35-

land einige Entbedungen.

Gleichzeitig mit ber erften Parryschen Expedition schickte im Mai 1819 bie britische Abmiralität auch Franklin aus, der in Begleitung des Naturforschers und Bundarzies Richardson von den weftlichen Ruften der Sudsonsbai zu Lande durch das Innere von Nordamerika vordringen, Die Nordfufte zu erreichen und folche langs bem Meere nach Often bin gu. erforschen suchen follte. Um 3. Aug. 1819 langte er in der Factorei Jort. an der Sudsonsbai an, und durchwanderte nun bem Laufe der Fluffe folgend eine obe Bildnif und Schneefteppe von mehren 1000 | Meilen, bie von höchstens 120 Familien aus dem Stamme der gastfreundlichen Creeks bewohnt wird. Bon Providence, dem nördlichsten Posten der Pelzhändler unter 62° 17' 19" nördl. Br., drang Franklin, von Kanadiern als Dol metschern begleitet, durch noch nie von einem Europäer befuchte Ginoben vor, mußte aber bier, vom Gept. 1820 an, 10 Monate lang überwintern. 3m Sommer 1821 erreichte er ben Rupferminenfluß und beschiffte gu Ende Juli die Rufte des hyperboreifchen Meeres. In der größten Erschöpfung erreichte er am 17. Dec. einen Poften der Sudfonsbai = Gefellichaft auf ber Infel Moofe = Dear und am 14. Juli 1822 bie Factorei Jork, nach= bem er überhaupt einen Weg von 5550 englischen Meilen guruckgelegt hatte. Auf biefer Reise bestimmte er bie geographische Lage aller Puntte jener Rufte, ben Lauf und bie Dinndung bes Mackenziefluffes, entbectte etwa zwischen 108° und 111° wefft. L. ben Krönungebufen George IV. und nannte das nördlichfte Land, welches er unter 68° 31' nördl. Br. fab, die Umkehrspige, sowie die Inseln langs der neuentbeckten Nordkufte Amerika's, zwischen ber Mundung des Rupferminenflusses und dem Kronungebufen, Archipel bes Bergogs von Jork. Im Mai 1824 veranftaltete Die britische Regierung eine britte Polarreife gur Auffindung einer nordweftlichen Durchfahrt burch ben Regentenfund (Regents-Inlet) unter Parry und Lyon. Jener erreichte mit bem Sekla und ber Fury am 13. Juli 1824 bei ben Ballfischinseln in der Baffinsbai die Grenzen des Gifes unter 71° nordl. Br., drang am 13. Gept. in die Barrowstraße bis gur Abmiralitätsbai burch und erreichte am 27. Sept. Port Bowen in der Pring-Regentbai, wo bie Schiffe überwinterten. Der Ballfischfanger Mary Francis, Kapitan Bilfinfon, hatte ihn unter 70° nördl. Br. 65° weftl. 2. von Greenwich gesehen und von einer gunftigen Aussicht für Parry in England berichtet. Parry fegelte am 20. Juli 1825 fubwarts; Sturm und Eisberge trieben bie Schiffe ans Land, und am 25. mußte die zertrümmerte Fury ganz verlassen werden. Der Hekla war dadurch zur Rückkehr genöthigt. Er nahm die Mannschaft der Fury auf und traf am 11. Oct. 1825 in England ein. Lyon fegelte mit bem Griper, von Naturforschern und Aftronomen begleitet, ebenfalls nach ber Baffinsbai, follte aber von hier aus zu Lande nach den Polargegenden vordringen, um an ber bortigen Ruffe im Sommer 1825 mit Parry zusammengutreffen. Allein Lyon gerieth im Aug. 1824 an der Labradorfufte gwifchen Eisberge und erreichte im Sept. nach großen Gefahren bie Southampton - Infel. Hierauf verlor der Griper unter 66.0 Br. in ben Merleter's Geographie. I.

heftigsten Schneestürmen seine Anker und mußte nach England zurückfehren. Merkwürdig sind die von Lyon beobachteten Störungen der Magnetnadel. Bei den Inseln der Wilden (Savage-Islands) schwankten die Compasse und widersprachen einander; weiter westwärts wurden sie noch unsteter und ganz nugloß; endlich in dem Sir Thom Rowes Welcome, einem Meeresstrome bei der Southampton-Insel, zeigten die Nabeln gar keine Abweichung, sondern blieben stehen, wie man sie stellte. Dagegen stellte Parry mit den von Prosessor Barrow angegebenen metallischen Compassen beobachtenswerthe Versucke an. Schon auf Parrys erster Reise hatte man wegen der Nähe des magnetischen Nordpols zum erstenmale die seltsame Erscheinung beobachtet, daß die Magnetnadel völlig undrauchbar wurde. Diesem lebel, welches in einem geringeren Grade überall am Bord der Schiffe wegen des darauf besindlichen Eisensstattsindet, half Barrow durch seine Compasse derzestalt genau bestimmt, daß schon dieser Umstand hinreichen würde, die Reise für gewinnvoll zu

betrachten.

Franklin unternahm 1825 eine neue Landreife, um bann von bem Mackenziefluffe an die Rufte westlich nach der Behringsstraße zu befahren, während fein Begleiter, Dr. Richardson, von ber Mundung jenes Fluffes an, Die Gegenden nach bem Rupferminenfluffe naturhiftorifch untersuchen follte. Zugleich ward Beechen mit dem Bloffom um das Rap hoorn gefandt, um am Eiskap oder im Rogebuefund eine öftliche Durchfahrt aufzusuchen, Franklin zu unterftugen und ihn und Richardson nach Canton in China zu bringen. Franklin erreichte nach feche Monaten bei ber Garrys-Infel unter 69° 30' nördl. Br. das nördliche Meer und kehrte bann auf bem Mackenzie ftromaufwarts in fein Winterquartier zu Fort Franklin am Barensee zurud. Um 21. Juni 1826 verließen sie ihr Winterquartier, und am 2. Juli trennten sich unter 67° 38 nördl. Br. 133° 52' westl. &. Die beiben Abtheilungen der Expedition. Franklin fuhr den westl. Arm des Mackenzie hinab, der sich am Fuße der Rocky Mountains hinzieht. Er bestimmte bann bie Rufte bes Polarmeeres, eine obe Rlippenmauer, von 113°—149° 38' &. Treibeis und dichte Nebel nöthigten ihn zur Umkehr, jedoch überzeugt, daß die Nordwestdurchfahrt offen und möglich Die öftliche Abtheilung unter Richardson und Kendall untersuchte die Ruften vom öftlichen Arme des Mackenziefluffes oftwärts bis zum Kupfer-minenfluffe, dessen Mündung sie am 8. Aug. erreichte, und kehrte dann nach 71tägiger Abwesenheit nach Fort Franklin am großen Barensee zurück. Sie fand an der Ruste viel Treibholz. Nach ihrer Erfahrung gibt es hier gegen Ende bes August einen freien Durchgang fur ein Schiff langs der Nordkufte von Amerika von 100 — 150° weftl. E., und öftlich vom Mackenziefluffe liegen mehre bequeme Hafen. Die beiben Abtheilungen der Expedition haben folglich die Rufte in einer Strecke von 36° der Länge untersucht, sowie durch Parry das Meer bis zum 115° L. volltommen bekannt ift. Es find an biefer Rufte nur noch 11° bis zum Gistap unbekannt. Unterdeffen war Beechen mit dem Bloffom aus bem Ropebuesund nordwarts gesegelt und 120 englische Meilen jenseit bes Eistaps vorgedrungen. Bier wartete er vergebens auf Franklins Unkunft unter 150° westl. &. in einer Breite, wo biefe Langengrade kaum 5 geographische Meilen betragen; er mußte aber am 14. Det. umfehren. Blossom fam am 26. Sept. 1827 wieder in Portsmouth an. Franklin

patte sich bis auf einige 30 Meilen dem Eiskap, welches unter 160° westl. L. liegt, folglich auch dem Blossom, genähert, als ihn die Sorge für die Erhaltung seiner Leute am Ende des August nöthigte, den Plan, nach Notebuesund vorzudringen, aufzugeben und nach dem Bärensee zu-rückzusehren, wo er den 21. Sept. eintras. Die Erdzunge an der Küste, welche diese Expedition erreichte, lag unter 70½° Br. Naturhistorische Sammlungen, Erfahrungen über den Magnetismus und die Wirkung des Nordlichts auf die Magnetnadel waren die Frucht dieser Expedition, von

welcher Franklin im Sept. 1827 in London wieber eintraf.

Um dieselbe Zeit fandte die britische Admiralität Parry wiederum mit dem Hekla nach dem Nordpol. Er nahm zu Hammerkaft in Lapp= land Rennthiere und Eisboote an Bord, erreichte Spigbergen am 27. Mai 1827, ließ den Hekla im Eise zuruck, schiffte am 21. Juni mit zwei Booten burch die offene See, verließ am 24. Die Boote und begann (81° 12' 51" nordl. Br.) die Eisreife nach bem Nordpol; allein nach einer 35tägigen Eisreife, wo es fast immer regnete, und unter ben größten Schwierigfeiten gelangte er nur bis zum 82° 45' 15". Das Eis war überall gebrochen; endlich nöthigte ihn bie Beobachtung, bag alle Eismaffen einem heftigen Buge fudwarts folgten, gur Rudtehr. Er hatte 292 geographische Meilen in gerader Richtung, und 580 geographische Meilen mit ben nothigen Umwegen zurückgelegt. Der fübliche Bug ber Eismaffen beschleunigte den Rudweg. Rach 48tägiger Eisreise erreichte Parry am 12. Aug. Rleintableerland, und am 21. Aug. nach 61tägiger Abwesenheit den Hekla. Die Genkung der Magnetnadel hatte beständig nach Norden zugenommen und die weftliche Abweichung fich vermindert. Bon 81° an war kein Treibeis, fein Bogel, fein Ballfisch mehr zu feben, und mit 500 Faben tein Grund zu finden. Um 29. Sept. 1827 trafen Parry und Franklin in berfelben halben Stunde bei ber Abmiralität in London ein. Um ben von Beechen und Franklin unerforfcht gelaffenen Ruffenftrich aufzusnichen, unternahm ber ichon genannte Rapitan Roß auf eigene und seiner Freunde Kosten, und nach eigenem Plane im April 1829 eine Nordpolfahrt nach bem Lancafterfunde und Pringregents = Ginfahrt mit bem Dampfichiffe Bictory und einem Transportichiffe (100 Mann und für 3 Jahre Lebensmittel). Seine Aufgabe: eine nordweftliche Durch-fahrt aus bem atlantischen in bas stille Meer zu finden, war jedoch für britische Gee= und handelspolitif minder wichtig, als fur die Wiffenschaft. Für ben Sandelsweg nach Indien fann fie keinen Ruten haben, wie fcon von Bach in feiner Corresp. astronom. aus Le Gentil's Berechnung der Beit ber Paffatwinde und bes Mouffon bewiesen hat. Sollten jeboch bie antipoliftifchen Gegner Barrow's, an beren Spige Profeffor Lefflie ftebt (f. bie Grunde der Poliften und Antipoliften im 1. St. des Hermes, S. 36), welche bas Losreifen ber Eismaffen bei Gronland zufälligen Sommer= winden zuschreiben und aus demisch = physikalischen Gagen die Unmöglich= feit folgern, durch die Eismaffen des Polarmeeres je durchzudringen, Recht behalten, fo werden, fagt ber Berfaffer (20) bes bezeichneten Artifels, biefe Geefahrten wenigstens bie Beschreibung ber Nordfufte von Amerika und ber Bestäufte von Grönland berichtigen, und die Tiefe, Temperatur, Salzhaltigkeit und specifische Schwere des Polar-Seewaffers, die Schnelligkeit ber Strömungen, sowie ben Zustand ber atmosphärischen Electri-eität und beren Zusammenhang mit der Abweichung und Kraft der Mag-

netnadel in ben arktischen Regionen vergewiffern. Uebrigens bleibt bie gange Unternehmung ein Denkmal ber beharrlichften Unftrengung und ber fühnften Gelbftverleugnung , fowie ber zwedmäßigften Beranftaltung, Die eine ichon geprüfte Erfahrung für bas Gelingen bes großen wiffen-Schaftlichen Unternehmens nicht weiser hatte treffen tonnen. Diefes Dentmal ehrt die Wiffenschaft, die menschliche Rraft und die britische Ration. Da Roß bis zum Jahre 1833 noch nicht zurückgekehrt war, und man ihn für verunglückt hielt, wurde Back 1833 abgeschickt, Roß aufzusuchen. Inzwischen kehrte Roß im Oct. 1834 nach England zurück, Back im Sept. 1835. James Roß, Neffe bes Sir John Roß, wurde im Fruhling 1836 abgefandt, um elf vermißte Ballfischfanger aufzusuchen. Barrow's Berwendung wurde Back im Laufe bes Sommers 1836 von ber britischen Abmiralität wiederum nach dem Nordweften Amerika's abgeschickt. Auf bem Schiffe Terror ging er am 28. Juni mit 80 Mann an bie Westfüste ber Hubsonsbai unter Segel. Er follte von hier aus durch ben Bagers River, ober die Repulsebai, in den Theil des Polarmeeres vorbringen, welcher fich von der halbinfel Melville bis zum Turnagain erftredt, ift aber, Beitungsberichten zufolge, in ben erften Tagen bes Sept. 1837 unverrichteter Sache und in einem traurigen Buftande nach Long Swilly an ber Nordfufte von Irland gurudgetommen.

S. 33.

In Bezug, auf bie Lösung bes bisher besprochenen geographischen Problems äußert sich Al. von Humbolbt in feinem öfters von uns angeführten gelehrten Werke (S. 202 f.) in folgender Urt: Die Unternehmung bes Columbus war bem erften Entwurfe und Plane gemäß im Grunde nichts weniger, als eine Reise gur Entbeckung neuer Lander; es war eine Reife, welche bie Möglichkeit einer ungehinderten Ueberfahrt nach Indien auf bem Beftwege barthun follte, gleichwie Magellan, Parry, Rof und Franklin bie fuoweftliche und nordweftliche Durchfahrt bargethan haben. Sierzu bemertt ber berühmte Mann: Dbgleich in dem Augenblide, wo ich diese Zeilen zum Drucke vorbereite (Februar 1834), noch fein Schiff durch die Barrowstraße in das Meer von Kamtschatka gelangt, ober die Ruften von Amerika von Melvilleisland und Prince-Regents =inlet bis gur Rogebuebai entlang geschifft ift, fo scheinen boch bie schönen Entbedungen von Parry, Franklin und Beechen keinen Zweifel mehr über eine Berbindung zwischen der Baffinsbai und ber Behringsftrage obwalten 3u laffen. Diese neueren Entdedungen, schreibt Berghaus nach Prangel, laffen vermuthen, daß in dem Gismeere zwischen den Nord-Georgischen Infeln, insbesondere ber Melville-Infel und dem Gestade des Festlandes, eine Gieblanke (in Gibirien Polinje genannt) vorhanden fei, welche es möglich machen werde, in einem gunftigen Jahre, wenn die Baffinsbai und bie Barrowftrafe fruhzeitig zuganglich geworden find, die nordweftliche Durchfahrt aus bem atlantischen Drean in bie Gudfee zu versuchen; wie benn auch Parrot auf die Hoffnung hindeutet, daß die nordöftliche Durchfahrt um Nowaja Gemlja herum durch die, von Brangel nachgewiesenen fibirischen Polinien ausführbar fein werde, ohne daß jedoch ein Handelsweg in biefer Gegend der Erde entstehen konnte, weil zu erwarten fei, daß von Jahr zu Jahr das Gis, fowie auch bie Schwierigkeit ber Durchfahrt, fich mehren muffe.

Aus Beitungsberichten entnehmen wir nunmehr folgende Nachricht: Eins der größten geographischen Probleme, die nordweftliche Durchfahrt um Amerika; ift endlich gelöset. Im Jahre 1836 rüftete die Hudsonsbais-Kompagnie auf eigene Kosten eine Expedition zu diesem Behufe ans. Zwei unternehmende Männer, Dease und Simpson, nebst zwölf Begleis tern, brachten ben Winter von 1836-1837 im Fort Chippewayan am Athalascafee ju, und bei Eröffnung ber Schifffahrt am 1. Juni fuhren fie mit zwei kleinen Booten ben Sclavenfluß hinab, paffirten bas weftliche Ende des großen Sclavensees und gelangten von da am 1. Juli über ben Madenziefluß nach bem Fort Norman. Lon ba schickten fie zwei ber Ihrigen mit zwei Mann ber Factorei nach bem öftlichen Puntte bes großen Barensees, um baselbst eine Riederlaffung für den Binter zu errichten. Gie felbft fuhren weiter ben Mackenzie entlang und erreichten am 4. Juli bas Fort der guten hoffnung, die nördlichste Riederlaffung ber Rompagnie. Am 9. Juli erreichten sie den Ocean, an der westlichen Mündung des Mackenzieslusses, unter 68° 49' 23" nördl. B., 136° 36' 45" westl. L. Ihre weitere Fahrt war überaus beschwerlich, theils wegen des Eises, theils wegen der Feindseligkeit der Eskimos. Während des Julis monats fuhren sie an der Ruste entlang, bis sie am 27. ein Vorgebirge erreichten, welches sie Kap Georg Simpson nannten. Hier hatte ihre Bootfahrt ein Ende, da unabsehbare Eisberge ihnen entgegen drohten. Um 1. Aug. unternahm baber Simpson mit funf Mann eine weitere Reise gu fuß; Dease und bie anderen blieben bei ben Booten. Die Reisenden hatten Waffen und Munition, Pemican (Preffleisch), ein kleines geöltes Boot von Segeltuch, einige aftronomische Inftrumente und einige Sieben-fachen für die Eingebornen bei sich. Es war eine traurige, neblichte Bitterung, und mit großer Muhe gelangte man zu einem fleinen Esfimolager, wo bie Reisenden gute Aufnahme fanden. Gegen Gefchenke von Tabak, Knöpfen zc. gelang es, von ben Wilden ein f. g. Umiak ober Boot aus häuten zu erhalten, und ein Eskimoweib zeichnete ihnen eine Reiseroute nach Point=Barrow vor. Mit diesem Boote suhren sie an einer burchschnittenen und gefährlichen Rufte entlang. Um 3. Auguft um Mitternacht paffirten fie bie Mündung eines tiefen, schönen Fluffes, welchen fie Bellevue nannten, und eine Stunde darauf hatten fie bie Freude, Point-Barrow in ber Richtung nach Nordnordwest zu erblicken, sowie den sudwärts strömenden Decan. Der Zweck ihrer Reise war somit erreicht, und mit dreimaligem hurrah nahm man Besit von Point-Barrow. Nach Norden hin fah man unermefliche Eisberge, nach Westen hin aber war das Dieer frei und wimmelte von Wallfischen und Robben. Point-Barrow liegt unter 71° 23' 23" nördl. Br. 156° 20" weftl. L. Die Rudreise wurde hierauf angetreten und ber Bericht ift vom 5. Sept. aus bem Fort Norman datirt. Bon da wollten sich die Reisenden nach dem großen Bärensee begeben, den Winter dort aufhalten, dann ihre Boote nach dem Kupferminenfluß ziehen und im Juli ihre Reise wieder beginnen, um die Entbeckungen Sir John Franklin's und Back's von Point Turnagain nach dem großen Fischflusse in Verbindung zu bringen. Die Entbeckung ift nur von wiffenschaftlicher, nicht von commerzieller Bebeutung, durfte aber gut einem Territorialftreite Anlag geben, ba Rufland, nach ben bestehenden Berträgen, auf Die Souveranetat ber neuentbedten Ruften Unspruch machen fann.

Unternehmungen ber Ruffen. Die von ber ruffifchen Regierung, jum Theil auf Roften bes Grafen Rumjangoff, veranstalteten Entbedungsund Nordvolreisen haben theils die Ruften von Ramtschatka und von dem nordwestlichen Amerika, theils Asiens Nordkuste und Nowaja Semlja zum Gegenstande gehabt. Dtto von Rotebue entbedte, wie ichon oben angegeben worden, auf feiner erften Reise 1814 - 1818 die nach ihm benannte, von ber Behringoftrage nordlich gelegene, Meerenge; auf feiner zweiten Reise 1824 - 1826 follte er die westlichen Ruften Amerita's im hochften Norden verfolgen und über das Eiskap, welches Cook entdeckte, hinaus, Die Ginfahrt in bas Polarmeer oft = ober weftwarts fuchen; aber bas Gis nöthigte ihn, unverrichteter Sache umzukehren. Die Erpedition unter Bafiljeff und Schischareff nach ber Behringsftraße 1819, welche von hier aus eine Durchfahrt nach Often ausfindig machen follte, erreichte zwar biesen hauptzweck nicht, doch kam Wafiljeff bis 71°7' nördl. Br. (folglich 19' weiter als Cook: 70° 44') und entdeckte zwei neue, nördlicher als das Eistap liegende Borgebirge, die er Golowin und Ricord nannte, und die Blegonameranie-Inseln. Im Spätsommer 1822 kehrten beide Seemanner zuruck. Lasareff follte im Juni 1819 Nowaja Semlja umschiffen und die Ruften diefer Infeln aufnehmen, kehrte aber unverrichteter Sache zurud, ba bas Gis fich in diefer Gegend mehr als sonft angehäuft Professor Erdmann gab im Nov. 1820 ein Rartchen von Reufibirien beraus, ben verkleinerten Rachftich einer von Paschenigin 1811 angefertigten Rarte. Baron Wrangel follte 1820 bie nordöftlichen Ruften von Affen genauer aufnehmen und das Land, welches Andrew 1762 nördlich von der Mündung des Rolyma gesehen haben wollte, verzeichnen. Gleichzeitig follte Unjou von der Mündung der Jana aus Reusibirien befuchen. Wrangel brang bis zur nordöftlichen Spite Ufiens, zum Borgebirge Schalagsfoi (71 ° nordl, Br. 178° offt. 2.) vor und fand feinen Bufammenhang Amerita's mit Affen nordlich von der Behringeftraße. Auch ber englische Rapitan Cochrane, welcher 1820 von Petersburg aus eine Fugreise nach Sibirien und Ramtschatta antrat, gelangte 1821 an daffelbe Borgebirge und beftätigte den Nichtzusammenhang beider Erd-Das Undrew-Land fand Brangel nicht und fehrte 1824 beim. Die Fahrten bes jungeren Scoresby nach Gronland, welche ichon oben erwähnt find, fallen in die Jahre 1817, 1820 und 1822. Litte unterfuchte 1820 — 1823 Nowaja Semlja; zugleich maß und beschrieb er bie Rybatschija-Halbinfel, den Worongischen Meerbusen sublich und westlich bis zum Wilmischen Borgebirge, die Infeln Bardhuus, Matefchfin-Schar, Ruffow=Ros, Roltschujow, und alle nur einigermaßen merkwürdige Puntte jener Gegenben. Das ruffische Schiff Reptun, bas, nach Rrufenftern, im Jahre 1817 bis 83° 20' nördl. Br. gekommen sein soll, brachte keine Kunde von bem Lande, das nördlich von Spithergen liegen soll, und Parry's lette Reife hat das Nichtvorhandensein bestätigt. Stantowitsch und Litte untersuchten 1825 und 1826 bie Ruftenlander Umerika's am großen Weltmeere. Pachtusow nahm im Sommer 1833 bie Dftfufte von Nowaja Semlja auf.

Der ruffische Akademiker von Baer ist auf seiner wissenschaftlichen Reise nach Nowaja Semlja 1837 bis zum 74° nördl. Br. vorgedrungen und hat sich sechs Wochen auf der Bestküste dieser Insel aufgehalten.

Auf der Hinreise wurde die Gudfufte Lapplands untersucht; auf ber Ruckreife wollte man noch die Gegend von Rola (68° 50' nordf. Br. 50° 40' öftl. L. von Ferro) besuchen, mußte aber wegen der vorgerückten Jahreszeit (12. Sept.) bei den sieben Inseln (68° 50' nördl. Br. 55° 10' östl. L.) an der Nordküste der Halbinsel Kola umkehren. Ueber das wissenschaftliche Resultat dieser Unternehmung sagt von Baer in seinem vorläusigen Berichte an die Akademie zu St. Petersburg: Ueber alle Erwartung ist es wohl, daß wir in einem Lande, welches in seder Hinsicht vie größte Aehnlichkeit mit Spisbergen hat, ungefähr neunzig verschies dene Arten von phanerogamen Pflanzen und wenigstens halb so viele Aryptogamen gefunden haben. Ich darf daher hoffen, daß die Zahl der Phanerogamen bis zu einem gewissen Grade erforscht ist, obgleich die Zahl der Kryptogamen gewiß noch nicht. In Bezug auf Zoologie kann ich meine Aufgabe als gelöst betrachten. Die Gegenstände des nordischen Thierfanges waren bisher nur nach den Bolfsnamen benannt und fonnten nicht wiffenschaftlich benannt werden, weßhalb fie auch zur Schmach unferer naturhiftorischen Literatur in keinem zoologischen Werke mit einiger Bollständigkeit erwähnt werden. Ich glaube ferner die Fauna Nowaja Semlja's für die höheren Thierklaffen, theils nach dem, was ich bevbachtet, theils nach bem, was ich burch Erkundigungen erfahren habe, mit einiger Bollftändigkeit geben zu können. Obgleich das Meer gewiß noch viele Thierformen enthält, die wir nicht zu Gesicht bekommen haben, so wird man es doch als ein nicht ungunftiges Resultat betrachten konnen, bag wir von wirbellofen Thieren auf und bei Nowaja Semlja über siebzig Arten gefunden haben, mahrend Scoresby von Spigbergen nur fieben und dreißig Arten aufführt, obgleich die Thiere Spistbergens sehr oft aufgesucht waren. Ueberhaupt durfte die Fauna und Flora Nowaja Semlja's jest bekannter sein, als die irgend einer anderen hochnordischen Gegend, mit einziger Ausnahme von Weftgronland, das aber theils viel begunftigter vom Klima und also reicher ift, theils aber auch ausgezeichnete Natur-forscher viele Jahre hindurch gesehen hat und, seit einem Jahrhundert von Europäern bewohnt, reichere Hülfsmittel zum Sammeln bietet.

Der französische Wallsischänger Guedon entbeckte im Aug. 1825 im Baffinsmeere die Insel Dieppe. Der dänische Kapitän Graah untersuchte 1823 und 1824 die Westässte und 1828 die Ostfüste von Grönland, wo er weit über die Grenzen hinauskam, innerhalb deren sich die alte Kolonie von Isländern befunden haben soll, ohne von ihr eine Spur zu entebeken. Nach dem Moniteur ist die neue französische Expedition nach dem Nordpol im Begriff abzusegeln (ist wirklich von Havre abgesegelt am 13. Juni 1838 mit den Mitgliedern der wissenschaftlichen Commission am Bord, sowie mit allem Nöthigen versehen, um den Winter nöthigenfalls in den Polargegenden übernachten zu können); es ist wiederum die Korvette La Recherche (vergl. oben S. 29), auf welcher Tréhonart schon zweimal zur Aussung Blosseville's in See gegangen war.

and a long by complete.

## Siebentes Kapitel.

Die Landreisen in den verschiedenen Erdtheilen vom Anfange des sechzehnten Jahrhunderts bis auf die neueste Zeit.

S. 35.

Reisen in Afrika. — Die dronologische Folge ber wichtigsten europaischen Bestrebungen zur Aushellung dieses Erdtheils ist etwa diese: Johannes Leo der Afrikaner, eigentlich Al Hasan Ebn Mohammed Alvagas Alfafi, unternahm feit 1510 Reifen in bas Innere ber Berberei, ging über den Atlas, durchzog die Bufte Sahara, besuchte Aegypten, und felbst in Asien: Arabien, Persien, die Tatarei, Armenien, Sprien, und verfaßte von allen diesen Ländern so gründliche Beschreibungen, daß fie in mancher Beziehung bis in die fpatefte Zeit Richtschnur fur Die Reisenden blieben und von Bruns, Dapper, hartmann u. A. vielfach benutt find. Bon Korfaren gefangen, kam er als Sclave an ben hof Papft Leo's X. und wurde bann Lehrer ber orientalischen Sprachen an der Universität zu Bologna; sein Werk übersetzte ins Latein. Joh. Florius in Antwerpen 1556, ins Deutsche Lorsbach 1805. 1588 erreicht Compson und 1620 Robert Jobson Tenda über den Gambia, 1670 Paul Imbert Timbuktu burch Marocco, 1698 de Brue Galam über St. Louis, 1715 Compagnon Bambuf über St. Louis, 1720 bereifte Shaw die Berberei, 1723 Stibbs über ben Gambia nach Bambuk, 1737 Norden in Aegypten, Thunberg im Raplande, 1742 be Flandre in Bambuk über St. Louis, ebendahin 1749 Abanson, 1760 Römer in Guinea, 1768 Bruce iu den Nillandern (Erforschung der Milquellen), 1787 Picard bis Futa = Toro über St. Louis, 1791 Soughton bis Ud-Amar über ben Gambia, 1793 Browne über Aegypten nach Darfur, 1794 Batt und Binterbottom über ben Rio Runnez bis Timbo, 1795 — 1804 Mungo Park, das erstemal 1795 bis Silla am Dicholiba über ben Gambia, bas zweitemal 1804 bis Buffa über ben Gambia (Erforschung des Nigers), 1799 Hornemann in Feffan, 1798 ff. frangofifche Gelehrte bei Bonaparte's Expedition in Aegypten, 1809 Rontgen bis Buffa über Magador, Salt in Sabefc, 1803 Lichtenftein im Raplande, 1810 Robert Abams in Timbuttu und 1815 Riley daselbft über die Beftfufte Afrita's, 1815 Mollien in Senegambien, 1817 Della Cella in Barka, 1817 Peddie über Rio Nunnez bis Rokondy, 1818 Mol= lien über St. Louis nach Timbo, 1818-1819 Gray über ben Gambia nach Kuladu, Dochard über den Gambia bis Jamina, Bowdich über bie Goldfufte bis Cumaffie, Ritchie über Tripolis bis Feffan, ebendahin Lyon, 1820 Cochelet über die Weftfufte bis lad-Run, 1822 — 1830 Dudney, Denham, Clapperton, Laing und Lander in Sudan, 1822 Ruppell in Nubien, 1828 Caille in Sudan; bas Binnenland erreichten nicht: 1788 Ledyard und Lucas, 1805 Nichols, 1816 Seegen und Tuden, 1817 Pe Rougie. Say verdanken wir eine Menge genauer Beobachtungen über die Lage und Beschaffenheit ber gahlreichen Inselgruppen an ber oftafritanischen Rufte, welche bie Englander jest den äthiopischen, die Frangosen den nordnordöstlichen Archivel von Madagascar nennen. 1830 untersuchte Heinrich Belford die Mondeberge, Richard und John Lander entdeckten die Mundungen bes Riger, Ba= fhington untersuchte das Atlasgebirge von Marocco, 1831 — 1834 Ruppell in Sabeich bis Gondar, Die Flora Senegambiens burchforschte Parrottet,

Burton in Aegypten 1824 — 1835. Bur Erforschung bes Innern von Subafrika entstand 1834 am Borgebirge ber guten hoffnung ein Berein The Cape of good Hope Association for exploring Central Africa, welcher eine Expedition unter D. Andreas Smith aussandte, bie am 24. Det. 1835 nach ber Rapftadt gurudfehrte; gegenwärtig ift Smith in England, um bie Bekanntmachung seiner Reisebeschreibung zu betreiben. Die Erpedition ift bis zum sublichen Wendekreis, oder genauer bis 30° 26' sudl. Br. vorgedrungen; sie hat die Duellen bes Calebon-Flusses und bes Maputa bestimmt und die Höhen der Rafferischen Gebirge erstiegen. Hanegger burchreift seit 1832 das Innere von Afrika. Bidal durchforscht seit 1835 auf dem Aetna die Westküste Afrika's. Der Missionar Bolf reiset seit Jan. 1836 in Aegypten, Rubien und Abessinien. Seit 1836 untersucht Kapitan Alexander die Westküste Südafrika's. In Paris hat sich eine geographisch = naturhistorisch = archaologische Commission gebildet, um das Gebiet von Algier a la Commission d'Egypto zu erforschen. Die 1786 gestiftete afrifanische Gesellschaft (African Association), welche am 9. Juni 1788 in London ihre erfte Berfammlung hielt und fich bie Erforschung des Innern von Afrika, die Civilisation ber Neger und die Beforderung des britischen Sandelsintereffe in jenem Erdtheile gur Aufgabe gemacht hatte, beren Borfteber ber berühmte Gir Joseph Bants (geb. 1740, ft. 1820) war, die Ledyard und Lucas 1788, Sougthon 1790, Mungo Part 1795, Hornemann und Burckhardt 1797 nach Afrifa fandte, schloß sich 1831 ber neu gestifteten geographischen Gesellschaft zu London an. Das am 14. April 1807 gestiftete afrikanische Institution) war zunächst auf die Abstellung des Negersclavenhandels und auf bie Beforderung der Civilisation unter den afrifanischen Bolfern gerichtet. Die afrifanische handelsgesellschaft (African Company) murbe burch eine Parlamentsacte 1750 errichtet.

Reisen in und nach einzelnen Landstrichen Afrika's: Im Raplande: Breger, Ten Rynne, Peter Rolbe, La Caille, Sparrmann, Thunberg, Paterfon, Riou, Barrow, Percival, Lichtenftein, Alberti, Bowdich, Thompson, Campbell. Die Berke von Comper Rofe Four years in Southern Africa 1829, Kay Reise und Forschungen in ber Cafferei 1833, Steedmanns Wanderungen und Abenteuer im Innern von Sudafrifa. Neber Madagascar: Lyall und Freeman 1829, im Quarterly Chronicle für 1831. Ueber bie Infel Afcenfion Mittheilungen von Brandrath und von der Gemahlin des Dberften Power. Ueber den Duorra der Bericht von Laird und Dibfielb 1837. Abeffinien und bas Innere wurde erforicht von Lobo, Alvarez, Goez, Tellez, Almeida, Ureta, Sandoval, Godigny, Ludolph, Barrati, Heyling, Bruce, Balentia und Henri Salt. G. A. Hostin's Reise nach Rubien und Aethiopien bis über Meroë hinauf 1833, ift mit vielen Abbildungen merkwürdiger Ueberrefte bes Alterthums erschienen. Die Oftfufte mit ihren Infeln unterfuchten : Joao be Santos, be Barros, Salt, Bory be Saint Bincent, Charpentier, Coffigny, Poiwre, Broote, Marmol, Danville, Thoman, Dwen und Cutfield; Die Barbarestentuften: Diego de Torres, Thomas Shaw, Chenier, Leroy, Hoedo, Peter Dan, Aranda, Laugier de Taffy, Brooks, Frejus, Mouette, Puerto, Dien St. Pierre, Busnot, John Windhus, Menezes, Hoeft, Poiret, Ludwig und Hebenstreit, Jarbinet, Jackson, Lamprière, Agrell, Haringmann, Curtis, Mac-Gill, Ally Bey, Riley, Paddock, Adams, Tully, Lyon, Salamann, U. N. Die Bekkwishung, der Reife Grennille Townse's 1832. Salzmann u. A. Die Beschreibung ber Reise Grenville Temple's 1832

und 1833 in ber Berberei, namentlich Algier und Tunis. In Weftafrifa: Cadamosto, Windham, Lock, Tounson, Lopez, Fenner, Reid, Newton, Jobson, Razilly, Marolla, Billant, Carli, Cavazzi, Labat, Lamaire, Jannequin, Lindsay, Bluet, Moore, Adanson, Pruneau de Pommegorge, Propart, Sangnier, Barbot, Snelgrave, Römer, Jert, Dalzel, Ma-thews, d'Elbèe, Norris, Mungo Park, Labarthe, Demanet, Brisson, Durand, Braver, Badftrom, Soughton, Golberry, Mollien, Peddie, Robertson, Bowdich, Degrandpre, Lednard, Binterbottom, Merebith, Tuden, Pearce, Apres, Sabine, Denham, Leod, Toole und Tyrwhit, de Beaufort, Holman, Browne und Beauclerc, Caille und bie Bruder Richard und John Lander. Ueber die Culturverhältniffe gibt der Franzose Duvernay in dem mit der Revue des deux mondes vereinigten Journal des voyages (Juli und Aug. 1830) neue Aufschlüffe, sowie Douville über bas ben Portugiefen gehörige Konigreich Angola. Des Englanders Ranfin Schrift über die als bochft ungefund bekannte britifche Rieberlaffung Sierra Leone an ber Bestkufte von Ufrita erschien 1836. Aegypten wurde bereift, burchforscht und beschrieben von Peter Martyr, John Greve, Wansleben, Lucas, Maillet, Pockocke, Granger, Norden, Bruce, Eton, Bolney, Savary, Sonnini, Girard, Larrey, Denon, Mayer, Antes, Hamilton, Balentia, Salt, Hartmann, Browne, Hornemann, Rig Clarence, Burdhardt, Davison, Legh, Light, Bramfen, Belgoni, Della Cella, Brocchi, Cailliaud, Minutoli, hemprich und Ehrenberg, Baddington und Sanbury, Beechen, Gordon, Ruppell, Pacho, Paffalacqua, Drovetti, Planat, Kifand, Champollion und Rosellini, A. von Pro-tesch, Acerbi u. A. Bonaparte besetzte Aegypten 1798 — 1801; damals mußten alle Sinderniffe, welche bas Land und fremde Eroberer bem Forschungsgeifte ber Europäer entgegengefett hatten, bem Gifer ber frango= fischen Krieger weichen. Das in Folge jener Untersuchungen herausgegebene Berk Description de l'Egypte besteht aus 25 Banden, mehr als 900 Rupfern und über 3000 Abbildungen, und liefert alle Arbeiten bes Inftituts von Rairo. Jeder Auffat, der aufgenommen werden follte, wurde vorher von einer Commission beprüft, zu welcher Berthollet, Coftaz, Des= genettes, Fourier, Girard, Monge, Conté und Laurent, später noch Jomard und Jallois gehörten. Jacotins prachtvolle Karte von Aegypten wurde 1828 dem ägyptischen Atlas beigefügt. Im Sommer 1828 ver-einigte sich zur genauern Erforschung Aegyptens eine Gesellschaft toscaniicher und frangofischer Gelehrten unter Champollion b. 3., und als biefer 1830 gestorben war, unter Rosellini 1832, der bereits begonnen hat, die Früchte feiner Forschungen in einem großen Werke herauszugeben, welches über bie Geschichte Aegyptens ein ganz neues Licht verbreitet. Der Berf. hat biefelbe aus ben noch vorhandenen Denkmälern und hieroglyphischen Darftellungen erläutert, und beren Uebereinstimmung nicht nur mit ber heiligen Schrift, sondern auch mit ben Profanschriftftellern bes Alterthums nachgewiesen, zum Theil auch die lettern widerlegt und berichtigt. lernen hier nicht blos die Könige und Schicksale Aegyptens von der XVI. Dynastie an, die mit der Zeit Abrahams zusammenfällt, bis zu. ben Zeiten der Ptolomäer und Römer, sondern auch das ganze häusliche und öffentliche Leben ber alten Aegypter, ihren Culturstand u. f. w. in einer Bollständigkeit fennen, die bisber Niemand fur möglich gehalten hatte. Ein bemerkenswerthes Seitenstück im Kleinen zu dem obigen Werke ift Wilfinsons Schrift in Einem Bande 8. mit 11 Platten Abbildungen über Negypten. Eine reichhaltige Sammlung ägyptischer Merkwärdigkeiten brachte der Bildhauer Rifaud 1834 mit. Der französische Marschal Marmont gab 1837 seine Reisebeschreibung durch Negypten, Syrien, Kleinasien, die europäische Türkei 2c. heraus. Für England ist Negypten nebst Arabien in der neuesten Zeit dadurch besonders wichtig geworden, daß gegenwärtig die kürzeste Verbindung mit Oftindien über das Mittelmeer, Aegypten, das rothe und das indische Meer mittelst der Dampschiffsshrt hergestellt werden soll. Das frühere Vorhaben in Vetress Syriens und des Euphrat ist jest aufgegeben, und der Engländer Thomas Waghorn hat die Dampsschiffshrt nach Ostindien übernommen, so daß die englische Regierung ihre Depeschen nach Ostindien über Dover nach Calais, von da zu Lande durch Frankreich, von hier nach Malta und Negypten 2c. senden wird, wo sie in 6 bis 7 Wochen ankommen werden.

Um die alte Geographie dieses Erdtheils haben sich seit ungefähr der Mitte des vorigen Jahrhunderts besondere Verdienste erworden: Danville, Mannert, Schlegel, Schlichthorst, Campomanes, Gosselin, Rennell, Vinscent, Bougainville, d'Origny, Kosman, Heeren; über den setzigen Zusstand Afrika's handeln die gediegenen Monographieen von Hartmann, Olamoral, Barrow, Jomard u. a., die geographischen Ephemeriden seit 1824 st. Eine vollständige Geschichte der Entdeckungen in Afrika von 600 vor die 1820 nach Ehr. enthält die Hist. compl. des voyages et decouvertes en Afrique cet. par le Dr. Leyden et M. Hugh Murray (das Original Edinburg 1817) trad. de l'Angl. p. M. A. C. (Paris 1821. 4 Bände, nebst einem Band Atlas). Neber die neuern Unternehmungen Walckenaer's Recherches géogr. sur l'intérieur de l'Afrique septentrionale, sowie dessendes par mer et par terre (Paris 1827, 14 Bände); Bulletin des sciences géogr., Nouv. annales des voyages, Revue des deux mondes. cet.

### S. 36.

Reisen in Ufien. — Bald nach ber Auffindung bes Seeweges nach Offindien wurden von den Portugiefen die Reiche jenseit bes Ganges nebft ben im indischen Dcean zerftreut liegenden Inseln von Sumatra bis Neuguinea entbedt. Die Geschichte biefer Bekanntwerdung verdankt man Barros und seinem Fortseter Couto, und Oboardo Barbeffa (Barbofa), ber zuerst die Sitten ber hindu kritisch schilderte. Es entbeckten: 1508 Almeida die Anchediven, 1511 Antonio d'Abreux Amboina, Banda, Ternate, Tibor, Motir, Maguien, Bacham, welche er Molutten (in ber Landessprache: das Befte) benannte, 1512 Simon d'Andrada bie Malebiven, Joao de Gilveira Bengalen, 1516 Fernando Perez die Lieu-Ricu-Infeln, 1521 Magellan bie Ladronen und Philippinen, 1525 Lopofa Reuguinea ober das Land der Papuas, 1526 Basco Laurez Borneo, 1542 Antonio de Moto Japan, Bernardo della Torre die nach ihm benannte Straße südlich von Neuguinea, 1552 Zwan Wasiljewitsch Sibirien, 1567 Mendoza die Salomonsinfeln (Neugeorgien), 1598 houtmann die Comoren nebst Sumatra, 1606 Duiros Dtaheiti (Sagitaria, Reucythere), die Gruppe ber Sebriden und andere Gilande; mit diesem Seehelden er= losch ber fühne Unternehmungsgeist ber Spanier; Middleton bie Inseln Pulorin, Bangain und Pulo = Man in der Nahe von Sumatra, Shouten den ganzen Ruftenftrich Reuguinea's, William Abams in China, D. Giedde

Ceplon, Alexander be Rhobes ein frangofischer Miffionar in Perfien, Malakka und Cochinchina, Antonio d'Andrada in Tibet, Philipp a Santa Trinitate im Lande ber Rirgifen und Ralmuden, Sigismund Burfbain in Offindien und den Sundainseln, Franz Caron in Japan, Joh. Albr. Mandelstoh in Perfien und hindostan, Defchneff befuhr zuerft bie Nordfufte, henrif Gamel Korea, 1652 Thevenot Indien und Perfien, 1655 befdrieb Jans Neuhof China ,1658 Enox Ceylon, Navarette China, 1664 Bernier Mittelaffen, Chardin Perfien, Tavernier Bengalen und bas Reich bes Grofmogule, Riflas von Graaf beschiffte und beschrieb zuerft ben Ganges, Dellon die Rufte von Koromandel, 1672 durchzog Joh. Fryer die halbinfel jenfeit des Ganges, Repaul, Auhd, Tibet und Perfien, 1687 entdedte Dampiere bie Gilande Ba-Schi und Neubritanien, 1683 - 1692 bereifte Engelbrecht Rampfer faft gang Ufien, befonders Japan. Damals war die Glanzperiode ber jefuitischen Missionen in Ufien. Um bie Erdfunde und Culturgeschichte Ufiens erwarben fich im fechzehnten Jahrhunderte noch folgende Manner Berdienfte: Berbieft, Avril, Guido, Tachard, Choifi, bu Salde, Amiot, Gerbillon, Fontana, Bouvet, Perepra, Le Comte, Gaubil, Tiefenthaler, Gemelli-Carreri, Morosto (Entbeder Ramtschatta's), Kjöping (in Java und Sumatra), Cornelius be Brunn, Caffini und Feuille, Pierre be la Rocque,

Frondat u. a.

Das achtzehnte Sahrhundert zeichnet fich durch schnelle Fortschritte in ber Landerkunde Afiens aus, befonders die lette Salfte beffelben, fowie bas neunzehnte Jahrhundert: Juan be Pabilla entdeckte 1710 bie Pelewinfeln; es reiften in Sibirien Mefferschmied, Tobbert, l'Isle be la Cropère und Chappe d'Auteroche, Pallas und Gmelin (1762), in China Megzabarba, Biani, be Guignes (1784), Macartney und Barrow (1792), in Bengalen L'huillier, an ber Nordküfte Behring und Laffenins (1725), in Japan Thunberg (1737) und Spangenberg, Tournefort (1700), Gme= Iin (1732), Saffelquift (1749), in Perfien Sanway, in Rleinafien Marriti, in Indien Jves; Nowosilzoff entdecte die Aleuten; in Arabien Riebuhr (1761) und Forskal, an der Oftkufte Laperouse und Dobell, in Sprien Bolney, auf den Pelewinseln Wilson, in Tibet Saunder und Samuel Turner, in der Bucharei Eversmann, von Meyendorff und Raibaloff, in ber Turkei und Perfien Dlivier, in Korea, Saghalien und ben oftaffatifchen Infeln Rob. Broughton, Titfing und von Giebold, in ben Steppenlandern des Raufafus Blankenagel, Marschall von Bieberftein, Graf Joh. Potocti, Bergmann, Clarte, Rheineggs, Spaffy und Rlaproth (1807), im Lande der Birmanen Symes, Cox und Alexander, in Ceylon Parcival und White, in der Ebene von Troja Choiseul-Gouffier, Philibert, Rey, Webb, Le Chevalier, Wittmann, William Franklin, Wood und Birlet, in Kleinasien Michaud, Callier, Arundell, James Brant, Hamilton, Charles Texier, Russegger, Koischi, die Offiziere vom Generalftabe bes Grafen Pastewitich-Eriwansti, jegigen Fürften von Warfchau: Blohm, Kowalewsti, Jefrigfi, Suchorutoff (Jeffaub der donfchen Rofaten), in ben Sundainfeln Tombe, Renouard be St. Croix, Marsben, Anderson, Saffelt, Dlivier, Rolf, Reinwardt und Blume, in Bengalen und hinterindien Forreft, Anderson, Mareden, Beber, Burney, Richardson, Pemberton, Biffachere, Raffles, Dandel, Philibert, Bhite, Rey, Crawfurd, Snobgraß, Die Brüder Gerard, Wilfon, Finlayfon, Mexander, Desbaffyns, Belanger, Cox, Stewart, Ballich, Judson, Wilford, in Persien Morrier, Malcolm, Pottinger, Donville, Rogebue,

Elphinstone und Macbonald Kinnair, heibenstamm, Frazer, Bariffard, Armandy, Rienzi, Mignan, Bruce, Guy, Buckingham, Fontanier, Rottiers, Jouannin, Carne und Rainouard du Buissière, in Sprien und Arabien Seegen (1802), Burchardt, Griffith, Budingham, Rer Porter, bei Seegen (1802), Durchgarot, Griffin, Buctingham, Ker Porter, Heibenstamm, Beauchamp, Murawiest, Descondray, Guy, Jouannin, Sadlier, Welsted und Whitelock (1835), Botta in Jemen (1836), James Burnes, Mackenzie, in Westasien überhaupt Alex. de sa Borde, D. von Richter, William Heude, Graf Fordin, Csoma de Körös, Moorcroft, Rich, Berggren, Frazer, de Richemont und M. Leake, in der Bucharei Verggren, Murawiest, Eversmann, Kaidaloss und Mayendors, im Altai, Ararat und Kaukasus Ledebur, Rupsfer, Eichwald, Engelhardt, Gamba, Netschafes, Parrot, Belanger, Dudois, Grigoriest, die Unelsen bes Ganges entbeckte ber Englander Hodgson, was weber Webb (1805) noch Frazer (1815) gelungen war, die Brahmaputraquellen Burlton und Bicop, in Sindoftan de Rigny, Lambton, welcher die Meridianmeffung leitete, sowie nach seinem Tode Everest; bas Resultat dieser Bermessungen, der Indian-Atlas, ist zum Theil schon herausgegeben; in Tibet, China und Japan: Moorcroft, Rich, Cfoma de Körös, White, Turner, Roff, Evereft, Hyacinth (in Pecking als Vorsteher ber ruffischen Miffion 1807—1821), Golownin und Siebold und vorzüglich Meylan (1830). Der Hauptzweck, um beswillen die britische Regierung 1835 eine Expebition nach dem Euphrat unter Chesney abgeschickt hatte, nämlich auf biefem Wege eine möglichft schnelle Berbindung mit Offindien herzustellen, ist zwar nicht erreicht worden, indeß hat diese Unternehmung der Wissenschaft nicht unbedeutenden Nuten gebracht. Die Dampsschiffschrtesfrage zwischen England und Oftindien ist vor etwa zehn Jahren in Anregung gebracht und schon damals ein erster Versuch mit dem Dampsschiff Enterprize um das Kap der guten Hossmung gemacht. Dabei erschien eine genauere Kenntniß des rothen Meeres nothwendig. Deshalb schiefte die oftindische Kompagnie eine Vermessungs-Expedition 1830 auf den Schiffen Westulket diese Westulket diese fen Palinurus und Benares von Bombay borthin. Das Resultat biefer Expedition (beendigt 1834) ift eine prachtvolle Karte vom rothen Meere, wie Berghaus berichtet, auf vier Blattern im größten Elephant Format. Haynes und Wellsted haben auf dem Palinurus die Vermeffung der arabischen Rufte, von der Strafe Bab-el-Mandeb öftlich bis über Makalla hinaus fortgefest, und Bellfted unternahm 1835 eine Reife in bas Innere von Dman, wohin vor ihm nur Thompson 1820 und Lionel Smith 1821, fonft fein Europäer, gelangte. Sibirien bereiften Dundas = Cochrane, Sanfteen und Erman (1828), Timfowsti (zugleich China, 1820), Gjo-

gren, Holman, Lyall, Dobell u. a. und der Aftronom Fedoroff.
Die drei großen Bereinigungspunkte zur Erforschung Asiens sind London, Paris und St. Petersburg. Die Royal asiatic society of Great-Bretain and Ireland ist durch Colebrooke gestiftet und am 19. März 1823 erössnet. Aehnliche Gesellschaften zur Erforschung und Sammlung aller auf Asiens Geschichte-, Natur-, Länder- und Bölkerkunde bezüglicher Nachrichten haben sich zu Calcutta (durch Wil. Jones 1784 gestiftet), Bombay und Bencoolen gebildet. Die Société asiatique zu Paris ward 1822 von einigen Gelehrten gestiftet und am 21. April 1823 eröffnet, ebenso das damit verbundene Museum. Eine Neihe Iehrreicher Werke über Mittelassen — China, die Mongolei, Tibet, Turkistan, — sind seit 1828 aus der Feder des griechischen Mönchs hyacinth in russischer Sprache

erschienen. Unter andern lieferte er auch eine ausführliche Beschreibung Pekings, welcher ein Plan der großen Hauptstadt des großen Central-reichs der Erde, wie der Chinese sein Land nennt, beigefügt ift. Fontanier's Werk über die affatische Turkei (1829), Evereft's Gradmeffungen in Offindien, Beechey's Beobachtungen in Kamtschatka und langs ber Behringsftraße, Rupffer's, ber mit Leng ben Elbrus erftieg (15420 Fuß), Nachrichten über Kaukasien, Eichwaldts und Engelhardt's und Parrot's Forschungen im Macisgebirge (Ararat) haben bie Erdkunde von Afien bedeutend bereichert. Alexander von humboldt reifte mit Rofe und Ehrenberg (1829) burch die Golominen von Borrosowsk und ftellte Untersudungen ber Malachitgruben von Gumefeleffi und Tagilet, vorzüglich aber der Gold= und Platinawäschereien im Ural an, welche nach hum-boldt jährlich 12300 Pf. Sterling abwerfen. Laos in hinterindien be= fuchte 1830 Richardson, ben Fravaddy und das Königreich Ava Perberton, Burnes das Land Sind, Walters die Landschaft Koffeah, Burney das birmanische Reich, Birlet Kleinasien, Micheaud Palästina, Jacquemont bas himmalanagebirge und Afganistan, eben borthin fam 1835 D. Benberfon; über die Flora des himmalaya haben wir ein großes Bert von Royle erhalten; bes Dichters Lamartine Bericht über Kleinafien und Sprien von 1832 und 1833 ift von feinem wefentlichen Rugen fur bie Landerfunde. Mundy's Bericht über Borderindien erschien 1832, ebenfo Belanger über bas nördliche Europa, Raufaffen, Georgien, Armenien, Persien und Oftindien. Stocquelen's Reisebericht (aus ben Jahren 1831, und 1832) von Bombay durch die affatische Türkei, Persien, Obessa u. s. w. erschien 1832. Parrot's Reise von Dorpat nach dem Ararat (1829) ist im Druck erschienen 1833. Der Botaniker Leffing, welchen die ruffische Regierung mit einem Jahrgelbe von 1000 Rubeln unterftute, bat bereits treffliche Beitrage zur botanischen Geographie bes mittlern und sublichen Ural und ber taspischen Steppen geliefert. Die Beschreibung gu Litte's bydrographischem Atlas der nordöftlichen Geftade des alten Continents erschien 1836 in ruffischer und frangösischer Sprache. Karl Gütlaff, von bem schon früher ein Bericht über Siam erschienen war, gab 1836 eine Geschichte bes dinefischen Reichs beraus; ein anderer Beschreiber Chinas ift Davis, ein langjähriger Bewohner von Kanton. Rich's Beschreibung der öftlichen Paschalits der affatischen Turkei erschien 1836. Sir Grenville Temple unternahm im Sept. 1836 eine neue Reife nach Ufien, China bereifen jest Güglaff und Gordon. Die britischen Besitzungen auf der Halbinfel jenseit des Ganges hat Low gründlich beschrieben. Die Insel Kandien hat an Robert Pashley einen ebenso gelehrten als scharfsinnigen Beobachter gefunden, der, wie Berghaus meint, nicht allein die Archaologen, sondern auch die Statistiker befriedigen wird (Travels in Crete. London Bon Ritter's Uffen find bereits 8 Bande erfchienen. 2. vols). Korea war den Reisenden bisher unzugänglich gewesen; mit Ausnahme einiger Hollander, die 1653 daselbst Schiffbruch litten und 13 Jahre in der Gefangenschaft gehalten wurden, und die, nachdem sie entschlüpft waren, eine Befchreibung ihrer Erlebniffe befannt gemacht haben, ift es den Europäern bisher nur möglich gewesen, Die Ruften zu feben und auch Diefe nur theilweife zu befchreiben. Bruguiere, Bifchof von Capfe, brach, nachdem er in der Halbinsel jenseit des Ganges als Chriftusbote gewirkt hatte, 1832 von Macao aus nach Korea auf; am 7. Det. 1834 paffirte er bie große Mauer durch bas Thor Schan - fca = Rhun, aber icon am

20. starb er plöglich unter Christen. Sein Sendschreiben aus Si-Wang an die Directoren bes Seminars für auswärtige Missionen in Paris ist reich an interessanten Nachrichten über China und Mongolei.

#### S. 37.

Reisen in Amerika. — Dunkel und dürftig sind die Rachrichten von bem früheften Lebensalter Amerika's. Solon's und Platon's Atlantis barf man wohl nur für ein allegorisches Gemälbe ber damaligen Sitten und Regierungsform ansehen. Die Fahrt ber Brüber Nicolo und Antonio Beni 1388 - 1404 in den nordatlantischen Ocean, auf welcher fie bie räthselhafte Frieslanda (Farver?) und einen Theil Nordamerika's entdeckt haben follen, den fie Drogno (Reufchottland?) nannten, wird bezweifelt. Db der polnische Pilot Johann Stolny (Scolnus), in Diensten Königs Christian II. von Dänemark, nach Labrador schon 1476 gelangt sei, bar-über f. Alex. v. Humboldt a. a. D. S. 395 ff. Columbus entbeckte auf seiner zweiten Fahrt 1495 bie Caraiben, und 1496 Puerto Rico und Jamaika, gleichzeitig ber Benezianer Caboto die Rufte von Labrador, Gebastian Cabot am 24. Juni 1497 Neufoundland, später Cortereal, 1498 Columbus Trinidad, die Mündung des Drenoko und das feste Land von Sudamerika, 1501 Cabral Brafilien, 1502 Columbus die Honduraskufte und ben Isthmus von Panama, 1506 nahmen die Franzosen Jean Denis und Comart Neufoundland auf, 1507 entbeckten James Pinzon und Diaz de Solis Jukatan, 1512 Ponce de Leon Florida, 1515 Joh. Grijalva Mexiko (Neuspanien, das Ferd. Cortes 1519 — 1521 eroberte), 1520 Magellan die Südspitze, 1526 — 1531 unterwarf Franz Pizarro Peru, 1533 entbeckte Cabot Paraguay, nahmen die augsburgischen Kaufleute Welfer von Benezuela Besit, fanden Bezerra und Grijalva Californien, welches d'Ullva und Guzman näher untersuchten, entbeckte Jacques Cartier Canada und die Mindung des Lorenzfluffes, Diego de Almagro Chile, Pedro de Mendoza die Länder am Platastrome, 1537 eroberte Fernando de Soto Florida, Ulloa untersucht die Nordwestküste, 1541 beschifft Franz Orellana den Maranhon (bei dem Anblick des großen Stromes, die Frage mare an non?); hierhin versette man bald die amerikanischen Amazonen, wovon der Strom ebenfalls benannt wurde. Diese Dichtung von den Amazonen, fagt A. v. Humboldt, hat fammtliche Himmeleftriche durch-laufen; sie gebort zu jenem einformigen und engen Kreise von Traumereien und Ideen, in welchem die dichterische und religiose Ginbildungsfraft fammtlicher Menschenragen und aller Zeitalter sich fast inflinctmäßig um-herbewegt. Kaum hatte Columbus die kleinen Untillen am Schluffe seiner ersten Reise entdeckt, als er sich schon in der Nahe einer Insel mahnte (Matinino), die nur von Franen bewohnt ware, von denen er gern einige aufgefangen und mitgenommen hatte, um fie der Königin Ifabelle vorzustellen. 1541 zieht Philipp von hutten von Benezuela in das Innere von Sudamerita, um das hochgepriesene Eldorado aufzusuchen, wovon Pizarro und seine Begleiter gefabelt hatten, 1541 beschifft Goto den Missiffippi, Franz Drake bie Nordwestkufte, 1557 fand ber Monch Andr. Urdamietta die Behringsstruße, der Grieche Fuca (Apostolos Valerianos) bie Straße, welche durch den Königin Charlotten Sund in das stille Meer führt. Entdeckung der Nordostkländer durch Frobisher 1577 und Davis 1585 — 1587; Walter Raleigh erobert Virginien 1584, Jak. von Heemskerk und Joh. Cornel = Ryp entbeckten 1596 Spigbergen.

Im fiebzehnten Sabrhunderte wurden bie Polarlander im Nordoften und Nordweffen erforscht von Subson 1607 - 1611, Baffin 1616, James 1631, im achtzehnten und neunzehnten Jahrhunderte von Behring (ber querft burch die nach ihm benannte Strafe fegelte) 1728, Bearne 1769, Mackenzie 1789, Levis, Weld, Long, Pike, Bolney, Dundas-Cochrane, Beltrami, Bilson, Flint, Hardy, Albley, Girand, Storr, Sibbons, Ward, Cook, Phipps (Lord Mulgrave), Scoresby (besonders die Oftküste von Grönland) 1822, Noß, Parry 1819—1824, Buchan, Brangel, Anjou, Lyon, Franklin 1825, Richardson, Beechey 1825, Graah, Long (bas Innere von Nordamerifa) 1823, Rof 1832, Doftorow u. a. Für Subamerifa find besonders wichtig: Diego be Roras, Garcia de Lerma, Diego de Ordez, Juan de Ayoba, Domingo de Frala, Juan de Goray, Jacques Lamaire 1615, Mascardi, La Condamine (Beschreibung des Umazonenstromes), die Missionen der Jesuiten und Franziskaner (Dominic. Brito, Andr. de Toledo, Tereira u. a.) zu Santa Eruz de la Sierra, Chiquitos und Paraguay; Azara (im fpanischen Südamerika) 1781—1801; Allerander von humbolbt (auf dem Chimboraffo 23. Juni 1802) und Bonpland, Quito, Peru, Reugranada und Mexito 1799 - 1804, Bradenridge, Hedewelber, Kunit, Heberson, Maw 1810, Prinz Marimilian von Neuwied 1815, Spix und Martius 1817, Eschwege 1817 und Langsborf 1824, in Rolumbien 1822 Mollien, in Peru und Chile 1819 Calb-Meber Paraguay haben wir treffliche cleugh, 1820 Sall, Weft u. a. Nachrichten von Rudolf Rengger und Beauchamp, von Miers und Bead; Edmund Temple burchforfchte 1825 Peru; nach ihm follten 1826 aus ben fcon feit 250 Jahren geplünderten Gruben von Potofi, Pertugaletta und Chananta 177127 Mark reinen Gilbers gewonnen worden fein. Pentland ermittelte burch trigonometrische Meffungen bie Sohe bes Revado in Sorate zu 23644 parifer Fuß, und des Illimani in der bolivischen Pro-vinz Lapaz zu 22706 par. F. Dem Prinzen Paul von Würtemberg verbankt man (feit 1830) bie befte Rarte vom Staate Louistana. Der beruhmte afritanische Reisende Burchell, ber einzige, ben man binfichts feiner allumfaffenden Renntniffe mit Alexander von humboldt verglichen hat, bereifte 1829 und 1830 Brafilien, ebenfo ber Naturforscher Ratterer. John Frwing, ein Bermandter des berühmten Bafbington Frwing, hat feit 1835 Rachrichten über verschiedene Indianerstämme im weftlichen Theile des Gebietes ber vereinigten Staaten, namentlich über bie Panis, bekannt gemacht. Wir Tagebuch über Neufoundland erschien 1836, Flin-ter's Nachrichten über Porto Nico 1836. Der Physiker Boussignault bestieg am 26. Dec. 1833 den Chimborasso, der erste seit 21. von humboldt und Bonpland; fein Werk erschien 1835. Schooleraft's Werk über die Duellengegenden des Miffiffippi erschien 1834. Die westlichen Gegen-ben ber vereinigten Staaten bereiften 1835 Pattin, Willard und Wynth, 1835 van Quidemborem und im Commer 1837 D. Schrader aus Silbesheim. Ueber die Insel und Proving Chiloe erhielten wir Rachrichten von Blanklen, der fich 1834 dort aufgehalten hatte. Langlois entdeckte an ber Rufte von Chile 1836 bie Frangofenbai.

Ueber das allmähliche Bekanntwerden der Neuen Welt gibt die tresseichte Belehrung das Werk von Humboldt Examen critique de l'Histoire de la Géographie du Nouveau Continent et des progrès de l'astronomie nautique au 15me et 16me siecles; bis jest 2 Bände in 8. Paris 1836 – 37. Deutsch von L. Jdeler, Berlin 1836 – 37. Der gelehrte

Berfaffer hat in biefem wichtigen Berke, wie Berghaus berichtet und wir aus eigener Erfahrung wiffen, mit der ihm eigenen Rlarheit und Unmuth ber Sprache bie Unfpruche fammtlicher Entbeder ber Neuen Belt gepruft; er gibt an, wann ber Name Amerika zuerst in Gebrauch gekommen ist, und stellt die Abgeschmacktheit bes Anspruchs, wonach Bespucci's Borname ber bes größten Erdtheils geworden ift, ins hellste Licht; zugleich erhalten wir in diesem foftlichen Berte eine vollftanbige Ueberficht vom Buftande ber Schifffahrt gur Beit ber Entbeckung von Amerifa. Ueber bie fruberen Reisen ber portugiesischen Seefahrer verbreiten zwei 1834-35 erfcienene Werke von J. J. da Costa de Macedo ungemein viel Licht.

#### S. 38.

Reisen in Europa. — Während in folder Weise Gelehrte, Rauf-Teute, Geefahrer und andere funne Manner bemuht gewefen find und noch fortfahren, das Dunfel, welches auf fo manchen Wegenden fremder Belttheile noch liegt, aufzuhellen, geschieht auch in Europa felbft noch Bieles gur genaueren Erforschung von Landern oder Provingen, Die in mancherlei Beziehungen noch Unbekanntes darbieten und zum Theil bis in die neuefte Beit wiffenschaftlichen Reisen unzuganglich, ober boch nicht von bem Standpuntte aus betrachtet find, auf welchen fich Biffenfchaft und Cultur in unseren Tagen erhoben haben. Bir geben hier die wichtigften Reisenden durch die verschiedenen gander Europa's im letten Jahrhunderte.

Die pyrenäische Halbinsel, zugleich auch Frankreich und Italien, besuchen: Bolkmann, Löffling, Romand de Carbonières, Graffet de St. Sauveur, Clarke, de Puente, Pluer, Carter, Pepron, Dillon, de Langle, Bourgoing, Kaushold, Thomson, Townsend, Lenke, Ch. A. Fischer, Jases riges, A. Laborde, Refues, Pechio, Blanney, Matthew, Joubert, Texier; Frankreich und namentlich Paris: Bolkmann, Neichardt, Soph. la Noche, Smollet, Sulzer, Hirsch, Mylius, Meiners, Storch, Campe, Kotzebue, Arth. Joung, J. H. Meister, F. J. Mayer, Boyba, Merrem, Bugge, Urndt, Hegner, Benzenberg, Holcroft, Galetti, Nemnich, v. Halem, Demian, Müller, Dehlenschläger, Cammann, Niemeyer, Lüdemann, Dibbin, Romand de Carbonières, Link, Jariges, Schubert, Ischofke, Schultes, Laby Morgan u. a.; Italien wurde besucht und in englischer Sprache beschrieben von Addison, Breval, Wright, Blainville, Baretti, Moore, Brydone, Lady Morgan, Bieusseux; in französischer Sprache von Miffon, Grosley, Duclos, be Chateauvieux, Bourit, Souel, Gaudin, Graffet St. Sauveur, de Berneaud, Pictet, A. be laMarmora, bem Abbe Richard, du Paty, Ant. von Pilaty, Millin, de Tremblage, Roland, de la Platière, Caftellan; in deutscher Sprache von Rengler, Boltmann, Bernouilli, Gulger, hirfc, Stegman, Boyda, v. Rogebue, Gidholz, Morgenstern, C. B. Schlegel, v. Niedefel, v. Archenholz, Morit, Lorenz Meyer, Göthe, v. Neuhof, Reichardt, Plumicke, Bartels, F. Münter, v. Salis, Matthison, Dehlenschläger, v. Bonstetten, Nemnich, F. Leop. v. Stollberg, Friederike Brun, M. Arndt, Seume, Rehsues, Elise von der Recke, Menu v. Minutoli, Bürde, Jacobi, Markard, Jos. v. Hammer, Benkowiß, Kaspar Graf Sternberg, v. Duandt, v. Charpentier, Hase, Gasletti, Raupach, F. Schulz, Abler, Kephalides, Friedländer, Ch. Müller, Thiersch, Schorn, E. Gerhard, L. v. Klenze, F. H. v. d. Hagen, Perz, Blume, Reigebauer, F. Förster u. v. a.; diese Beschreibungen liesern gugleich Rachrichten über die Schweize Portschland Rochrichten fern zugleich Nachrichten über die Schweiz, Deutschland, Frankreich. Unleitungen zum Reisen in ber Schweiz find befonders von Beibegger, Beingmann und Gbel; Reifebeschreibungen von Undrea, Birfchfeld, Gruner, Core, Meifter, Sinner, Affprung, Meiners, Fran v. Krod, v. Mayer, Sophie la Roche, Ploucquet, Robert, Bribel, Müller, Spazier, Iffland, Maurer, Bouterweck, Groß, Friederike Brun geb. Münter, Dolomien, huber, Cicholz, Uflansti, Seinfe, Nemnich, Benzenberg, Erbach, Starkloff, Franz, Meifiner, Muller, Gerhard, Roland, de la Platière, Burbe, Jacobi, Markard, Pilati, Moore, Graf F. & Stollberg, Matthison, von Halem, Refler, Menu von Minutoli, Rehsues, Simond u. a. lieber bie physikalische Gestaltung ber öftlichen Alpen verbanken wir bem Baron Philipp von Canftein große Belehrung, welche er auf feinen breimonatlichen Wanderungen 1835 fammelte; fein Berf erschien zu Berlin Die Reisen nach Solland beschrieben Pilati, Affprung, Sophie la Noche, Grabner, Fell, Nemnich, v. Saupt, Therese Suber, Johanna Schopenhauer, löbell (Belgien und Holland); das westliche Deutschland, besonders den Rhein: v. Boclo, v. Uklanski, G. Friedrich, Jäger, Gerden, Meiners, Subich, Lang, Aurel bi Giorgi, Klebe, Bogt, Bendelftat, Schreiber, Johanna Schopenhauer, Rheineck, Gerning u. a.; Oberheutschland (Baiern, Schwaben): Pezzl, Fr. von Paula Schrank, Dbernberg, Selting, Fuffel, Röber, Gercken; das füdöftliche Deutschland (Defterreich): Fr. Sartori, Vierthaler, Germar, Kreil, G. H. Schubert, Schultes, Embel, Reil, Hübner, v. Braune, v. Rochsternberg, Rumar, Schumacher, v. Lichtenstein, Rleyle, Sad, Arnot, Reichardt; das nord= östliche Deutschland (Sachsen, Brandenburg, Pommern, Schlesien): Günther, Schlenkert, Nikolai, Lindau, Martius, Weiß, Henning, Zollner, Mirich, Raufdnick, Mila, Bruggemann, Trofchel, Bagner, Schummel, Duinen = Adams, v. Colin, Bufching; bas nordwestliche Deutschland (Rieberfachsen, Befiphalen, Beffen): Bagner, Chaffot de Florencourt, Schnitlin, Bilhelmi, Elife v. Sobenhaufen, Rugent, v. Rnigge, Remnich u. a.; gang Deutschland: Hollenberg, Riesbed, Schulz, Sophie Schwarz, Plumicke, Baaber, v. Eggers, Muller, Nicolai, Charl. von Ablenfelbt, Ludw. Beinfe, Schultes, Dibbin u. a. Großbritannien bereiften und beschrieben: Boltmann, v. Dalem, Gilpin, Faujas St. Fond, Remnich, Goebe, Pictet, Suedenstierna, P. Wackefield, Simond, Spifer, Meibinger, Dupin, Arth. Young, Morit, Bufchel, Fabricius, v. Batdorf, Cambry, v. Hassel, Wendeborn, Meister, Warner, Ferri de St. Constant, Fischer, Bornemann, Niemeyer, Prall, Pennant, Macdonald, Twist, Küttner, de la Tocnaye, Nivinus, v. Nöber, Fürst Pückser, Fr. v. Naumer; die standinavischen Reiche: Bergius, Falk, Solander, M. Wolstonecraft, de la Tocnaye, Core, Swinton, Meermann, Graf Bargas Bebemar, Kerner, Hausmann, v. Hallberg = Broich, Hering; Danemark: Kerguelen-Tremarec, Nierup, Dishaufen; Schweden: v. Bufch, Begewisch, Ed, J. B. Schmidt, Acerbi, Stiblbebrand, Arndt, Mol-bech, F. B. v. Schubert, Rubs, Cateau, Capell-Brocke; Rorwegen und Jeland: J. D. und Dtto Fabricius, E. v. Buch, F. Boie, R. Raumann, Stephensen, Harrington; Jeland: Krug von Nidda und John Barrow, der Sohn bes berühmten Admiralitäts-Sefretars, feit bem Sommer 1834; Finnland: nach ben entfernteften Gegenden biefes Groffürstenthums hat D. Lonrot auf Roften ber finnischen Literaturgesellschaft eine literarische Reise unternommen, um Ruinen und andere Denkmaler ber Borgeit aufzusuchen; in dem nunmehr (1838) von ihm herausgegebenen Berichte finden

fich bie intereffantesten Aufschluffe über ben Erfolg seiner Bestrebungen; nicht allein Ruinen, auch Sagen, Sprichwörter und Rathfel zc. find von ihm gesammelt und erklart worden, die über die Geschichte eines halber= lofchenen Bolfsftammes merkwürdige Auffchluffe geben. burften bie Resultate ber Reife sein, welche D. Sjörgen, ebenfalls ein Noch wichtiger Finnlander, letthin nach dem Raufafus angetreten, um die Sprache und Traditionen der dortigen Stämme, insbesondere mit hinblick auf die Hypothese der Abstammung standinavischer Sprachen und Mythen aus jenen Urgegenden, zu findiren; wenn nur ber Ticherkeffenkrieg biefen Beftrebungen kein Hinderniß in den Weg legt! Das Königreich Preußen beschrieben: v. Baczko, Goldbeck, L. Gervats, A. Meyer, Bernouilli, Liebeskind u. a.; Polen: Zöllner, Hammard, v. Uklanski u. a.; Ungarn und seine Nebenländer (Kroatien, Slavonien, Dalmatien und Siebenbur= gen): J. Lehmann, Graf Hoffmannsegg, Graf Teleki von Szek, Graf Bathiany, Fortis, Rohan, Genersich u. a.; Außland: Core, Swinton, Carr, Meermann, Reinbeck, v. Schlippenbach, F. v. Baczko, Rohrer, Hacquet, Struve, Reimers, Lady Craven, Rosmeli, Rumowski, Grifchow, Ch. Mayer, Jelenieff, Schmidt, Erosfott, Tschernoi, Gmelin, Pallas, Lepechin, Falf, Rytschfow, Georgi, Gulbenstädt, Szujew, Chantreau, Frottier de la Meffelière, Möller, Sumarkoff, Raupach, Pfaff, Klaproth, Clarke, von Kohebue, Fanny Tarnow, Macmichael, Lagarde, Murawiew, Sol-Der Finangminifter bes ruffifchen Reichs, Graf Cancrin, machte eine Ueberficht von der Berschiedenheit des Klima's und ber Erzeugniffe vom europäischen Theile des großen Reiches bekannt. Ueber das Land der donfchen Rosacken hat Bornewski ausführliche Rachrichten in topographischer und statistischer Beziehung mitgetheilt, und Julius hagemeifter ein, nach Berghaus Urtheil, treffliches Wert über ben Sandel bes schwarzen Meeres, und eine zwar kurze, aber gründliche Rotiz über den Berkehr Ruflands mit bem Innern von Uffen geliefert; fie verbreitet neues Licht über handelsftragen im Drient und hellt manche zweifelhafte Die Krimm ift von D. Bangetti in Dbeffa, vorzüglich in medizinischer Sinficht, beschrieben, und in naturhiftorischer von D. Cafaretto, einem Botanifer aus Genua, und dem frangofischen Geologen be Berneuil, welche im Sommer 1836 eine gemeinschaftliche Reise dahin unternahmen, erforscht worden. Die Inspectionsreise des General = Gou= verneur von Neu-Ruffland, Grafen Woronzow, im Sommer 1836, begleitet von einem herrn y. und bem Englander Spencer, in jene Gegenben, hat einen Reisebericht hervorgerufen. Das Land der Tscherkeffen bereiste der Franzose Marigny 1818, 1823 und 1824. Die Chronometer-Expedition des Generallieutenant von Schubert im baltischen Meere im Sommer 1833, wodurch die geographische Lange von 77 Puntten bestimmt wurde, unterftutten Beffel, Ende, Schumacher, Mabler durch Rath und That. Merkwürdig find Pansner's Höhenmeffungen im ruffischen Reiche. Schon 1811 haben der fungere Parrot und M. v. Engelhardt zwischen dem schwarzen und kaspischen Meere ein Barometer-Nivellement ausge= führt, woraus fich ergab, daß ber Spiegel des lettern ungefähr 300 Fuß tiefer liege, als bie Bafferfläche bes erftern; später erklärte Parrot 1834: seine und seines Gefährten Beobachtungen von 1811 seien irrig (vergl. Berghaus Allg. Länder= und Bölkerkunde, Thl. 2. S. 359 ff.); Sommer sagt: Parrot hatte burch barometrische Meffungen gefunden, daß bie Mündung bes Don 3,6 fuß tiefer liege, als die der Wolga. Um diefen

Gegenstand ins Reine zu bringen, hat die Petersburger Atademie ber Wiffenschaften 1836 brei Gelehrte: Fuß, Sabler und Sawitsch, nachdem fie unter Struve's Leitung ein Probe = Nivellement unternommen, abge= schickt, welche durch ein trigonometrisches Nivellement des Landes zwischen beiben Meeren die mahre Sohe berfelben bestimmen follen; ihre Arbeiten begannen am 19. Oct. 1836. Die merkwürdigften Reisen durch die Eur= fei und Griechenland sind unternommen von Tournefort, v. Riedesel, Mitoscha, Chandler, Froucherot und Fauval, Dlivier, Laby Morgan, Murhardt, Bartholdy, Bolf, Kamensti, Gell, Clarke, Griffith, Hob-house, Bebster, Lechevalier, Graf Bathiany, Poucqueville, Wittmann, Dallaway, v. Stürmer, Jos. v. Hammer, Graf Raczynsti, Andreossi, Müller, Sieber, Fr. Lieber, Leake, Fr. Thiersch, Zumpt, Bergh, Coch-rane, Bulwer; besonders wichtig ist Boue's geognostische Keise durch die europäische Türkei, die er 1836 zum Theil in Gesellschaft zweier franzöfischen Geologen, Montalembert und Biquenel, bes Botanifers von Friedrichsthal und des Zoologen und Entomologen Abolf Schwab machte; Die Save, Donan, Montenegro, Stutari, der Pindus, der Dlymp, Galonichi, Philippopolis und Widdin bezeichnen, wie Berghaus meint, am besten ben von ihm durchreiften Theil der Türkei; eine Statistik der Türkei erhielten wir von Urquhart, eine Topographie von Constantinopel von Brager, eine Beschreibung von Montenegro von But Stephanowitsch

Eine allgemeine Sammlung ber beften Reisebeschreibungen burch bie Karadschitsch. europäischen Staaten besitzen wir noch nicht; Einiges liefern folgende Schriften: Zeitschrift für bie neueste Geschichte, Die Staaten= und Bölkerfunde von Friedrich Rühs und Samuel Heinrich Spiker, Berlin 1814 — 1816, 5 Bande 8., welche hauptfächlich ethnographisches Verdienst hat; Heinrich Karl Wilhelm Berghaus, Professor an ber Bauakademie zu Berlin, lieferte unter Mitwirtung des Freiherrn Merander v. humboldt, anfangs gemeinschaftlich mit dem Geographen Karl Friedrich Bollrath hoffmann zu Stuttgart, und zwar daß jeder einen Band für fich rebigirte, "Hertha", Zeitschrift für Erd-, Bölfer- und Staatenkunde, Stuttgart und Lübingen 1825 — 1829, 12 Bande, 8.; darauf gab er für sich allein heraus die eng an die Hertha sich anschließenden Unnalen ber Erd=, Bolfer= und Staatenfunde, die bei Reimer in Berlin feit bem Det. 1829 in Jahrgängen von 12 Heften und 2 Banden erscheinen. Als eine treffliche Erganzung biefer Unnalen wird unter ber thätigen Leitung beffelben Berfaffere, aber anonym, herausgegeben, ber fritische Wegweiser auf bem Gebiete ber Landfartentunde, Berlin 1829 ff. mit Rarten und Much gibt Berghaus gegenwärtig, feit 1837, für jebes Sahr, einen Almanach heraus, welchen er ben Freunden ber Erdfunde gewidmet hat. \* Christian Gottfried Daniel Stein's Handbuch ber Geographie und Statistif feit 1808 gu Leipzig in brei Banden herausgegeben, ift in ber sechsten Auflage burch Ferdinand Hörschelmann 1833 — 1834, ebenfalls in 3 Banden, erschienen. Friedrich Wilhelm Schubert's Sandbuch ber allgemeinen Staatenkunde von Europa erscheint seit 1835 in Königsberg bei den Gebrüdern Bornträger: Abtheilung I: die allgemeine Ginleitung und Rußland; Abtheilung II (1836): Frankreich und bas britische Reich; Albtheilung III (1837): Die pyrenaifche Halbinfel enthaltend; Die vierte Abtheilung befindet fich unter ber Preffe.

Schon oben haben wir an verschiedenen Stellen einzelner Missionäre und Missionen Erwähnung gethan, durch welche nicht nur für Ausbreitung des Christenthums, sondern auch für Erweiterung geographischer Kenntnisse gesorgt ward. In den letzten Jahrhunderten geschah, besonders bis zur Aushebung der Jesuiten (1773 durch Pabst Clemens XIV. Ganganelli), von Seiten der katholischen Kirche mehr als von der protestantischen für das Missionswerk; dagegen haben seitdem die Bemühungen der Katholisen nur geringe Ersolge gezeigt, mährend die aus protestantischen Ländern ausgegangenen Unternehmungen die bedeutendsten Ergebnisse hervorbrachten.

Die merkwürdigken Missionen der katholischen Kirche sind die nach China, Ostindien, Japan und Südamerika. In China gibt es drei von Portugal dotirte Bisthümer: Macao, Peking und Nanking, und außerhalb der sieden Provinzen, die zu diesen drei Bisthümern gehören, noch vicaires apostoliques. In Japan ist das Christenthum saft gänzlich verdrängt worden. In Tibet entstand 1822 eine neue katholische Mission. Der Unternehmung Bruguière's, Bischofs von Capse, nach Korea 1832 liche Mission hat nicht Bekehrung der Chinesen, sondern die Bildung junger russischer Geistlichen in der chinessen, sondern die Bildung junger russischer Geistlichen in der chinessen, sondern die Bildung junger katholischen Cultus gewonnen. Die Choix des lettres edifiantes, phische, historische, politische und literarische Nachrichten von den Missionsländern China, Indien, der Levante und Amerika, wie versichert wird.

Unter den protestantischen Bolkern haben sich um das Miffionswerk besonders die Briten, Danen, Deutschen und die vereinigten Staaten von Rordamerika verdient gemacht. In England wurde schon 1647 durch eine Parlamentsacte die Gesellschaft zur Ausbreitung des Christenthums in fremden Ländern bestätigt; ihr folgte 1698 die Gesellschaft zur Beförde-rung driftlicher Erkenntniß; 1704 entstand die von Friedrich IV. von Danemark reichlich ausgestattete banisch-hallische Missionsgesellschaft, welche Glaubensboten nach Eranquebar und Coromandel fandte, die meift in Franke's Anstalt zu-halle ausgebildet waren. Ziegenbalg gründete 1707 bie erste Gemeinde, und 1718 erschienen die ersten Berichte zu halle. Auf den dänisch-westindischen Inseln begann 1732 das Missionswerk der Brudergemeinde durch Leonhard Dober. Der gludliche Erfolg biefes Unternehmens ermunierte zu ähnlichen Anstalten unter ben Eskimos in Grönland und auf Labrador, unter ben Indianern in Canada, ben Hottentotten in Sudafrika und unter ben Kalmuken. Hierdurch angeregt bildete fich in England 1794 bie große Miffionsgefellschaft, welche driftliche Prediger nach Sudafrika und Australien sandte. Zu Malakka wurde 1808 eine anglo-dinesische Mission und 1818 ein ähnliches Collegium gegründet, das bis 1820 bereits 43 dinesische Werke herausgegeben hatte. Um thätigsten für die driftliche Civilisation des britisch-oftindischen Reichs wirkten die Bischofe Middleton († 1822) und Heber († 1827) zu Calcutta. In England gibt es etwa 55 Gesellschaften zur Ausbreitung des Christenthums unter den Heiden, in Deutschland etwa 30 Bereine: zu Bafel feit 1816, zu Berlin feit 1823 u. f. w. und bie Zahl fammtlicher

Miffionare betrug 1824: 500, barunter 370 britische. Um erfolgreichften zeigte sich die Wirksamkeit der Missionsanstalten auf den Inseln der Subsee, wie Friedrich Krohn in seinem 1833 erschienenen Werke berichtet, wo englische und ameritanische Glaubensboten in einer Thatigteit wetteiferten, die an die apostolischen Zeiten erinnern fonnte. Die nordamerifanischen vereinigten Staaten nahmen feit 1810 an bem Miffionswerf Theil durch Gründung des American board of foreign missions, das im Jahr 1832 außer den Sandwichsinseln, in Indien, in Canton, im Mittelmeere und unter den Judianern in Nordamerika Stationen, in Bombay, Malta und Hawaii Druckereien hatte, aus welchen Bibeln in 11 Sprachen hervorgingen. In Afrika ift Liberia ber Git ber amerikanischen Miffion. Blumbardt gab 1829 einen Berfuch einer allgemeinen Miffionsgefchichte heraus.

# Achtes Kapitel.

Die fünfte Periode der Geschichte der Geographie, oder die fogenannte wissenschaftlich-geographische Beit, feit Copernicus' Reformation 1548 bis auf die neueste Zeit.

### S. 40.

Die Vervollkommnung der Geographie in diesem Zeitraume hing theils von der unermeßlichen Stoffvermehrung durch Reisen, theils von angemeffener Benutzung der Aftronomie und Naturkunde ab. Was hierin Männer wie Columbus, Basco de Gama, Magellan, Copernicus, Gali-lei und ihre Nachfolger geleistet haben, ift theils schon angeführt, theils wird es bei ber mathematischen und physikalischen Geographie zweckmäßiger

auseinandergefett.

Ueber bie Rarten gu Ende bes 15. und gu Unfange bes 16. Jahrhunderts haben wir durch Mexander v. Sumboldt eine fritische Abhand- . lung erhalten in dem ichon oft genannten gelehrten Berke, Thl. 1, G. 398 ff. Balb nach Behaim's Erbglobus (von 1492) erfchien 1513 bie Rarte ber Brüder (Petr. + 1552) Appiani, worauf die Reue Welt zum erftenmale nach nautischen Erfahrungen verzeichnet war; Gemma Frisius († 1554) folgte, Ribero's Weltkarte erschien 1529. Die eigentliche Geftaltung der geschichtlichen Erdkunde gebührt Badianus 1518 und Sebastian Münster 1543, welcher lettere sich durch seine Cosmographia, wozu ein Atlas gehörte, den Namen eines Strabo der neuern Zeit erwarb, obgleich er, bei vielen Berbienften, manche Erzählungen gu leichtgläubig aufgenommen hat. Abraham Ortelius (+ 1598) unternahm ein großes Landfartenwerk (Theatrum mundi, Antwerpen; lette Ausgabe 1603), welches mit weitläufigen Noten begleitet war. Gerhard Raufmann, ober, wie er fich nannte, Mercator († 1594) erfand 1580 eine neue Projection; er nannte die Sammlung seiner Karten zuerst Atlas, eine seitbem beibehal-tene Benennung. Cluver, Fernel, Bert († 1629), Riccioli († 1671) und Grimaldi († 1663) in Bologna arbeiteten in gleichem Geiste. Zu

gleicher Zeit wurde bie mathematische Geographie burch Copernicus, Repler,

Galilei u. a. fortaebilbet.

Das fiebenzehnte Sahrhundert erzeugte nicht weniger große Manner: Varenii Geographia reformata, Godofredi Archontologia cosmica, Me= liffander's Befdreibung ber gangen Belt, find Beugen großen Fleißes. Der eigentliche Bahnbrecher ift Chriftoph Cellarius, deffen Geographia antiqua ad veterum historicorum faciliorem explicationem apparata querft gu Leipzig 1686 in 12. erschien; umgearbeitet Notitia orbis antiqui 2 Thie. 4. Leipzig 1701, neueste Ausgabe Leipzig 1773 - 1776). Die Affademien zu London und Paris thaten fcon jest Bieles fur Geographie, ferner Snell 1617, Mouton 1670, Piccard 1671, 3. D. Caffini (1625 bis 1712).

Das achtzehnte und neunzehnte Jahrhundert steht in geographischer Rudficht mit noch größerer Auszeichnung ba. Gine Menge ber wichtigften Entbeckungen erleichterten das geographische Studium. Bon Seiten ber Regierungen wurden, wie wir gesehen haben, Entdedungsreisen und Gradmeffungen angeordnet, auf ihren Befehl und mit ihrer Unterftugung Reifeund Landerbeschreibungen herausgegeben, und die Mappirungskunft, ober die Kunft, Landfarten zu zeichnen und zu ftechen, nahm an Bollfommenheit immer mehr zu. Für bie mathematische Geographie lieferten Cassini, Mechain († 1801), Delambre († 1822), be l'Isle († 1726), Tob. Mayer (1723 - 1762), Guler 1772 u. a. treffliche Arbeiten. Unter ben vielen Rarten nennen wir nur bie ber Gebrüder Sanfon in Frankreich 1700, die von J. B. Homann, ber eine Sammlung von fast 200 Karten berausgab und baburch Nachfolger erweckte, wie haß, ben Erfinder ber ftereographischen Kartenentwerfung, Sogmann, Mellin, Schmettau, Bobnenberger, Ch. G. Reichard, Wolf, Lapie, Arrowsmith, Cary, B. Hermlin († 1820), Stieler, Berghaus u. a. Baubrand's Dictionnaire géogr. univers. 1701, Joh. Dav. Köhler's Unleitung gur alten und mittleren Geographie mit 37 Karten, 1730, bas Sandbuch (Geogr. ancienne abregee, 1782) nebft bem Atlas Danvillianus in XII. tab. erhielt feine höhere Brauchbarkeit in ber neuern Ausgabe, Die von mehren beutschen Gelehrten trefflich bearbeitet und reichlich ausgestattet wurde, 1800: ber 1. und 2. Theil enthält Europa von Heeren, ber 3. Uffen von Bruns, ber 4. Ufrifa von Bruns und Paulus, ber 5. bie mittlere Geographie. Bum Gebrauche ber Danvill'ichen Rarten ericbienen Sandbucher von Bruns, Ditmar, Stroth, hummel u. a., welche 3 Theile zusammen herausgaben 1785. Außer den Frangosen Mentelle, Delille, Dureau be la Malle und Freret, bearbeitete Goffelin feine Geogr. des Grecs analysée etc. gefronte Preisschrift, 1790, 4. mit 10 Karten und 8 Tabellen, und feine Recherches sur la geogr. systematique et positive des anciens, 4. Tom. 1790 - 1813, mit vielen Karten ; Diefe Schriften und die von Mentelle Geogr. comparee, 1781-1784, find besonders fur die vergleichende Geographie von Berth. Ritsch und Bopfner gaben 1794, Funte 1800 ein Worterbuch ber alten Geographie heraus. Konrad Mannert hat mit forgfältigem Fleiße und Duellenftudinm Die Geographie ber Griechen und Romer aus ihren Schriften bargeftent, Ausgabe 1799 — 1825. Schätzenswerthe Untersuchungen über Gegenftande ber alten Geographie enthalten bie vielfach von und wörtlich benutten Ibeen über bie Politif, ben Berkehr und ben Sandel ber vornehmften Bölfer ber alten Belt, von Seeren, 4. Aufl., in seinen fammtlichen Werfen, Bb. 10-15. Götting. 1826. Als bie eigentlichen Schöpfer ber alten Erdfunde unter ben Deutschen sind Gatterer, beffen Berdienfte um Die Chronologie jedoch noch größer find, Schlözer (Berfuch einer allgemeinen Geschichte ber Handlung und ber Seefahrt in ber alteren Zeit, 1761, 8.) und Johann Beinrich Boß zu betrachten, ber zwar kein eigentliches zusammenhängendes Werk über alte Geographie gefchrieben, aber in feinen Schriften bald ausführlicher, bald fürger feine Anfichten befannt gemacht hat. Schon 1780 erfchien im deutschen Mufeum ein Auffat über Dringia (alter Rame fur Delos) von ihm, über ben Dfeanos (im Gotting. Magazin ber Wiffenschaft und Literatur, Jahrg. 1. St. 2. S. 297 bis 309), über bie Geftalt ber Erbe nach ben Begriffen ber Alten (Jen. Litztg. 1804). Gein, fowie feiner Nachfolger Berdienft besteht barin, bag er die von Freret zwar geahnte, aber noch nicht flar ausgesprochene Ibee querft befannt machte und weiter ausführte, daß man bei ber Darftellung ber alten Geographie nicht die Landfarten ber neueren Zeit zum Grunde legen burfe, um gu zeigen, wie viel Land ben Alten bekannt gewefen fet, wie es namentlich Cellarius, b'Anville, Dureau de la Malle und Delille machten, fondern daß man vielmehr bas Gegentheil versuchen und fich bemuben muffe, aus jedem Schriftsteller zu entrathseln, welches Bild ber einzelnen Theile und bes Gangen ihm vorgeschwebt habe. Diefer Anficht folgten icon Goffelin, der Dane Malte-Brun, Mannert, Schlichthorft u. a. Friedrich August Ufert schrieb eine Geographie ber Griechen und Romer von den frühesten Beiten bis auf Ptolemaos in 2 Theilen, Weimar 1816—1821, ein Werk, das wir bei unserer Darstellung vielfach benutt haben. Chriftian Theophil. Reichard's orbis terrarum antiquus cet. Norimb. 1824, ift fur geographische Forschungen in fritischer und vergleichenber Sinficht fehr brauchbar und empfehlenswerth; fur Schulen: Rarcher's orbis terrarum antiquus 1824; Sandbucher: von Schirlig 1822, Billerbeck 1826, Rarcher 1829, Siefler (2. Aufl.) 1832; Die Rarten von Barbie du Bocage Recueil de Cartes cet. 1788, Atlas du monde cet. 1800, Dirwaldt, 1819, Sickler 1831.

Ein mit Kritif und umfaffender Gelehrfamkeit gefchriebenes Werk über die mittlere Geographie fehlt uns noch, da Christoph Junker's Un-Teitung zur Geographie der mittlern Zeiten (Jena 1812, 4.) jenes Be= burfnig erft recht fühlbar macht. Dagegen gewann bie neuere Geographie, fo unvolltommen auch ihre Bearbeitung und fo unficher bamals ihre Grundlage mar, bereits in ber erften Salfte bes achtzehnten Jahrhunderts, burch Subner's Geographie, die viele Auflagen erlebte, burch Sager's geographische Schriften, und burch bie in 16 Theilen fleißig gufammengestellte Neue europäische Staats = und Reisegeographie 1750 ff. Begrun= ber ber wiffenschaftlichen neuern Geographie murde aber Unton Friedrich Bufding, beffen Neue Erdbefdreibung jum erstenmale 1754 gu hamburg erschien (bie neueste vollständige Ausgabe 11 Bande, 1787, die allerneueste ift nicht vollendet), jedoch zog er Bieles in ihre Mitte, was ausschließend ber Statistif angehört. In Berbindung mit der Geschichte der darge-fiellten Länder behandelte Normann die Geographie, aber ebenfalls mit zu vielen Beimischungen aus ber Statistif. Ein vollständiges handbuch ber neueften Erdbeschreibung begann Gaspari 1797, doch ift es unvollenbet geblieben. Derfelbe forgte auch durch zwei Lehrbücher für bie beffere Methode in der Behandlung der Geographie beim Jugendunterrichte. Bon dem Bersuche einer sustematischen Erbbeschreibung der entfernteften Belt-

theile von Brund find nur die 6 erften Theile 1791 - 1799 erfchienen, welche Afrika enthalten. Rach einem weniger ausführlichen, aber zweckmäßig angelegten Plane, nur nicht beendigt, ift Cangler's Abrif ber Erdkunde nach ihrem ganzen Umfange zum Gebrauche bei Borlefungen in 3 Theilen 1791 f. Für Afabemien und Gymnafien bestimmte Fabri fein Handbuch der neuesten Geographie in 2 Theilen; seine große Geographie für alle Stände umfaßt blos bie allgemeine Erdfunde und ben größten Theil Deutschlands nach der ehemaligen Kreiseintheilung in 5 ftarken Banden 1786 - 1808. Als fehr verdienstvoll find bie Werke von Stein, Cannabich, Malte=Brun (Précis de la géogr. universelle, Par. 1828, 7 Bbe., nach bes Berf. Tobe von And. fortgefest), &. G. Blanc, J. C. Selten, Bollrath Hoffmann zu bezeichnen. Das neuefte und vollständigfte, bei feiner Nation in gleichem Umfange anzutreffende geographische Werk, ift das vollständige Handbuch der Geographie, welches Haffel in Berbinbung mit Gutsmuthe, Cannabich, Ufert, Gaspari u. a., Beimar 1819 bis 1827, in 23 Banden herausgab. Ein streng wissenschaftliches, aus höherem Standpunkte gearbeitetes Werk ift Karl Nitter's Erdkunde im Berhaltniß zur Natur und zur Geschichte des Menschen, ober allgemeine vergleichende Geographie, 2 Bbe. Berlin 1817, 18., sein Werk über Ufrifa, und fein berühmtes Wert über Ufien, welches gegenwärtig ichon

aus acht Banden befteht.

Unter den geographisch-ftatistischen Wörterbüchern find bie ichagbaren Werke von Winkopp und Ehrmann (fortgefest von Schorch) nicht beenbigt worden. Subner's neues Staats =, Zeitungs = und Conversations-Lexifon erfchien 1804 in einer neuen Auflage und umgearbeitet von Ruber 1824 f. 3 Bbe. Das reichhaltige Säger'fche geographisch = historisch= statistische Zeitungslerikon von Mannert (3 Theile und Nachträge zum ersten und zweiten Bande) neu bearbeitet, betrifft nur die Zeit bis 1813. Auch Hassel und Stein haben, jener ein allgemeines geographisch-statistis sches 1817, diefer ein Zeitungs =, Poft = und Comtoir=Lexifon 1818 her= ausgegeben. Unter den ausländischen geographisch =lerikographischen Werken ift ansgezeichnet The Edinburgh Gazetteer or Geographical Dictionary seit 1817 nebst einem Atlas von Arrowsmith, das Dictionn. geogr. universel. von Bendant, Billard, Donair, Dubrera, Epriés, A. v. Hums-boldt u. a. Par. 1824 ff. und das Dictionn. classique et universel. de geogr. moderne mit einem Atlas der alten und neuen ganderfunde von Hyaz. Langlois, Par. seit 1825. Bischof's und Möller's vergleichendes Wörterbuch ber alten, mittleren und neuen Geographie, 1829. Ban ber Maelen's Atlas univers. de géogr. physiq., polit., statistiq. et mineralog. mit 400 Karten wurde zu Paris 1829 vollendet. Die Statistif, ober historisch politische Staatskunde, ging von Venedig aus: Sansovino 1567 und Botero 1592 brachen die Bahn, es folgten Davity 1616, Becmann 1673, Otto 1726, G. Achenwall 1749, Toze 1777, Crome 1782, Niemann 1807, Schummel 1805, Haffel († 1829) 1823, F. W. Schubert seit 1834. Die meisten europäischen Staaten wurden statistisch beschrieben: Rufland von Storch 1794, Ungarn von Schwartner 1798 und 1809, Frankreich von Neufchateau, welcher 1790 mit Beschreibung bes Dep. ber Bogesen das erfolgreiche Muster zu Specialstatistiken gab, von Herbin u. a., England von Colequhoun († 1820) 1815, die Niederlande von Duetelet 1824. Schlözer's Theorie (1793 und 1804) stellt die Statistif als wefentlichen Bestandtheil der Staatsverwaltung dar, und als solcher

gewinnt fie auch ihre eigenthumliche Bebeutung für gefchichtliche Benutung. Der erste europäische Staat, ber bas Sammeln statistischer Nachrichten anordnete, war Schweden, wo bereits feit der Mitte des 18. Jahrhunberts eine eigene Behörde, die Tabellencommiffion, eingefest murbe. Aehnliche Ginrichtungen find fpater, befonders feit Schlöger auf bas fcmebifche Tabellenwerk aufmertfam gemacht hatte, auch in andern Staaten als Anfänge statistischer Sammlungen ins Leben getreten; fie alle aber übertrifft burch Trefflichkeit ber Ginrichtung und burch Fruchtbarkeit ber Unwendung auf die Berwaltung , das statistische Bureau gu Berlin unter ber Leitung des geistreichen Hoffmann. Berschieden von diesen Staatsanstalten find die statistischen Privatvereine, wie bie 1829 von Moreau be Jonnes zu Paris geftiftete Gesellschaft und ber 1831 in Sachsen in Thatigkeit getretene statistische Berein. Gine Geschichte ber Staatskunde liefert die Einleitung zu dem trefflichen Werke von Schubert. Die topographischen Bureaux, vorzüglich seit Napoleons Zeit militärischen Ursprunges, weil die Berechnungen ber Strategie auf ihren Nachweisungen beruben, find in der Regel Unterabtheilungen des Generalftabes; sie bezwecken Fertigung und Studium der Karten, Plane und Niffe und tragen daher vorzüglich zur Berbreitung richtiger Erkenntnig und fluger Benutung ber Erdoberfläche bei; durch fie find unstreitig große Fortschritte in der Beförderung ber Erdfunde gemacht; die bedeutendften find in Paris, Wien, Berlin, Petersburg, überhaupt in den größern Sauptstädten Europa's.

Die mathematische Geographie der Griechen und Kömer hat Ukert im zweiten Theile seines schon oben angeführten Werkes behandelt. Eine Darstellung der drei Weltspsteme: des Ptolemäos, Tycho de Brahe und Copernicus, mit gründlicher Beseitigung der gegen das letztere erhobenen Einwendungen, gibt Bode's Erläuterung der Sternkunde, Berlin 3. Aufl. 1808, 2 Bde. mit Kupfern. Handbücher über die mathematische Geographie haben Mayer 1805, Walch 1807, Schmidt 1810, Kries 1814, Hochstetter 1820, Brewer 1828, Ed. Schmidt 1829 versaßt. Littrow behandelt in seinem trefslichen Werke: die Wunder des himmels oder gemeinsaßliche Darstellung des Weltspstems, Aufl. 2. Stuttgart 1837, auch

die mathematische Geographie.

Die physikalische Geographie hat in neueren Zeiten in Buache 1745 ihren wiffenschaftlichen Begründer gefunden, indem er in die große Maffe merkwürdiger Beobachtungen Ginheit brachte, freilich ohne die ein= gelnen Gebiete berfelben überall aufzuhellen; fortgebildet wurde fie burch Bergmann 1773 und Wallerius 1779, durch J. R. und G. Forfter 1778, M. B. Zimmermann 1778, de Luc 1779 f., Dolomieu, Sauffure, Dtto, Lamark 1801, Kant, Mitterpacher u. v. a.; geologisch tiefer aufgefaßt von Werner († 1821), H. Steffens 1801, Alexander von Humboldt 1808 ff., Leopold von Buch u. a. Kant's physische Geographie, welche Rink 1802 herausgab, bearbeitet gegenwärtig Prof. Schubert zu Königsberg in Pr. Breislat's Geologie erschien 1811, d'Aubuisson de Boisin's Geognosie 1819, Link's Handbuch ber physikalischen Erdbeschreibung, 2 Thie. 1826 und 1830, Eb. Schmidt's Lehrbuch der mathematischen und physischen Geographie 2 Thle. 1730, Lyell's Lehrbuch der Geologie, aus dem Englischen von Hartmann, 3 Thie. 1833, R. v. Raumer's Lehrbuch ber allgemeinen Geographie, Aufl. 1. 1832, Aufl. 2. 1838, Albrecht von Roon's Grundzüge der Erd=, Bölker= und Staatenkunde, 1832, C. von Leonhardi's Lehrbuch der Geognofie und Geologie 1835, Ramt Meteorologie 1832 ff., Berghaus allgemeine Länder= und Völkerkunde (Bd. 1 und 2 physikalische, auch eine kurze mathematische Geographie) 1837 ff. u. v. a. Werke. Für das klassische Alterthum sind in dieser Beziehung Ukert's Untersuchungen in dem genannten Werke von großem Werthe.

#### S. 41.

Bur Ueberwindung ber Schwierigkeiten, welche fich ben Reisenden auf ihren Forschungereifen noch vielfach entgegenstellen und zur nachbrudlichen Ausbauer in Erforschung aller Theile ber Erbe in mathematischer, physischer und politischer Beziehung, haben fich seit 1821 verschiedene geographische Gesellschaften gebildet. Die erste trat zu Paris auf am 19. Juli 1819 auf Beranlassung des Dänen Malte = Brun und des rafilos thatigen Barbie bu Bocage. Bu den thatigften Mitgliedern biefer Ge= sellschaft find zu rechnen: Jomard (für Afrika), Warben (für Amerika), Eyries, Larenaudière, Klaproth, Boue, Davefac, Roux de Rochelle, Caraboeuf, Balbi, Bottin, Laroquette, Merlin, Cabet de Met, Dinome, Féruffac, Sueur, Denaix, Beautemps = Beaupre, Coquebert, be Montbret, Bruguière, Douville und die Erdumsegler Frencinet, Duperren und Dumont d'Urville, nebft tem Ingenieur = Geographen Lapie. Die Mitglieder find entweder membres souscripteurs, die jährlich 36 France Beiträge und bei Empfang des Diploms 25 Francs gablen, oder membres donateurs, die bei dem Eintritt ein für allemal eine gewiffe Summe nieder-legen, deren Minimum 300 Francs ift; die Zahl der auswärtigen Ehrenmitglieder ift auf 18 festgefest. Bur Aufmunterung find Preife in Debaillen von 10000, 1000, 300 und 100 France für die wichtigfte geographische Entbeckung, oder fur bie neueste bie Wiffenschaft fordernde Notig, welche an das Inftitut gelangt, ausgesetzt. Den erften Preis erhielt ber berühmte Douville 1830 für feine Reife nach Angola und Ben-Die 1824 in Florenz geftiftete Gefellichaft gerfällt in zwei Abtheilungen: fur vaterlandifche Geographie und Statistif und fur vaterländische Naturgeschichte. Auch in Catania in Sicilien entstand ein Berein, Gioienia delle scienze geografiche e naturali, welcher balb in voller Wirksamkeit tüchtige Arbeiten lieferte. Zu Berlin bilbete fich im April 1828 ein Berein fur Erbfunde bei Gelegenheit bes Jubilaums bes um Deutschlands Topographie hochverbienten Ingenieurs Reymann, unter Rarl Ritter's Borfit; bie erften Mitglieder waren Ritter, Chamiffo, Zeune, Berghaus, Ende, Klöben u. a. Auch in Sachsen ward burch den Rammerrath von Schlieben 1830 ein ahnlicher Berein geftiftet, welcher gu Anfange des Jahres 1831 die landesherrliche Bestätigung erhielt. Um grofartigsten aber und burch bie Macht ber golbenen Sebel Englands natürlich auch am einflugreichsten gestaltet sich bie auf bes berühmten Sekretärs der britischen Admiralität, John Barrow's, Betrieb am 16. Juli 1830 gestistete geographische Gesellschaft zu London, The royal geographical society of London, deren Kern die meisten früherhin dem Raleigh traveller's club angehörenden Mitglieder bilben. Bum Beschützer erbot fich König Bilhelm IV., der im Geewesen und im Gebiete ber Erdkunde felber ausgezeichnete Kenntniffe befaß, und ernannte feinen Bruber, ben herzog von Suffer, zu seinem Stellvertreter. Den Borfit übernahm Biscount Goderich, unter bem vier Prafidenten: Barrow, Greenough, hamilton und Leake, ein Schammeifter: Biddulph, zwei Unwälte ober trustees: Saunkon und Duckett, und zwei Secretars: M. Konochin

und Renouard, an ber Spige eines f. g. Councils, ober engern Ausschuffes, die Geschäfte leiten. Jedes Mitglied muß bei ber Aufnahme 3 Pf. Sterling beitragen; der Konig gab jährlich 50 Pf. ober Guineen und diefelbe Summe fagte nach feinem Ableben im Juni 1837 feine Nachfolgerin, die Königin Bictoria, zu. Aus diesem Fond und anderen freiwilligen Unterftugungen werden Preise fur bie wichtigften geographischen Entdeckungen, oder Befoldungen fur talentvolle Reisende gebildet. Die Arbeiten diefer Gesellschaft führen den Titel: Transactions of the royal geographical society of London. Bu ben Mitgliebern gehören bie erften Gelehrten Englands und die ausgezeichnetesten Männer ber britischen Ration: R. Brown, Capell Brooke, Mounstuart Clphinstone, Frazer, Basil, Sall, Hobbouse, Long, Smyth, Alexander, Bankes, Beechen, Buckland, Bullof, Caren, Colquhoun, Erawford, Dontin, Evereft, Franklin, Bearne, Legh, Madenzie, Mareben, Dufelen, Parry, Sabine, Bard, Bilfon, Roß u. a. Im ersten Jahre ihrer Thätigkeit, 1831, ward ber Lauf und das Ende des Niger oder Duorra durch die Brüder Richard und John Lander entdeckt, welche biefen Strom von Yauri, 11 ° nordl. Br., bis gu seiner Mündung in die Bucht von Benin, 600 geographische Meilen weit, beschifften. C. G. Reichard in Lobenstein hatte, wie Berghaus fagt, biefe Bermuthung ichon 1806 aufgeftellt. Richard Lander erhielt ben Konigspreis für das Jahr 1831. 1832 entdeckte Kapitan Biscoe Enderby's =, Grahams-Land mit der Abelaiden = Insel in der Nähe des Südpolarkreises. 1833 fam Roff in die Rahe bes magnetischen Pols und entbedte bie Salb= insel Boothia Felix. 1834 machte Alexander Burnes seine erfolgreiche und wichtige Reise durch Centralafien, von Cabul über ben Sindukufch nach ben alten Städten Balth und Bothara und verfolgte ben Lauf bes Drus. 1835 machte Rapitan Back in Nordamerika und bem arktischen Ocean Entbedungen; er fand fo viele Undeutungen für bie große Wahrscheinlichfeit einer Wafferverbindung langs ber nördlichen Geftade von Amerika im Parallel von 69° oder 70°, daß bie britische Regierung ibm abermals bas Kommando einer Expedition borthin übertrug. Die Königsprämie ward in diefen erften funf Jahren fur bie im Dbigen nachgewiefenen Entbeckungen und Reisen verlieben; die für 1836 ward am 8. Mai 1837 an Kapitan Robert Fit-Roy (f. S. 30) ertheilt. Daß die afrikanische Association sich 1831 mit der geographischen Gesellschaft vereinigte, ist schon oben (S. 35) angemerkt worden; dasselbe that drei Jahre später (1834) die Paläftina = Affociation, welche im Jahre 1804 zusammengetreten war und die genauere Kenntniß des heiligen Landes zum Ziel ihrer Bestrebungen gewählt hatte.

Die merkwürdigsten Reisen wurden ehemals, wie jett, durch Reisebeschreibungen bekannt; Sammlungen der wichtigern sind folgende: Allgemeine Historie der Reisen zu Wasser und zu Lande, 21 Bde., Amsterdam 1747—1774, 4.; Sammlung neuer und merkwürdiger Reisen zu Wasser und zu Lande, 11 Bände, Göttingen 1750—1764; Sammlung der besten und aussührlichsten Reisebeschreibungen in weitläusigen Auszügen, 35 Bde., Berlin 1764—1803; Bibliothek der neuesten Reisebeschreibungen, 10 Bände, Berlin 1780—1790. J. R. Forster, Magazin von neuen merkwürdigen Reisebeschreibungen, 36 Bände, Berlin 1790—1822; G. Forster, Neue Geschichte der Land= und Seereisen, 19 Bände, Hamburg 1789—1808; Sprengel und Chrmann, Bibliothek der neuesten Reisebeschreibungen, 50 Bände, Weimar 1800—1814; Vertuch's Neue Biblio-

thet ber Reisebefchreibungen, 32 Bande, Beimar 1814 - 1822; Magagin ber neueften und beften Reifebeschreibungen, 7 Banbe, Samburg 1802 - 1804; Journal fur bie neueften Land = und Geereisen, Berlin 1808 - 1832. Ehrmann's Gefchichte ber merkwürdigften Reifen, 22 Bde., Frankfurt 1791-1799. Die Geschichte ber Geographie bis zum Jahre 1800 herab, umfaßt in einer gefälligen Ueberficht Malte = Brun's Gefchichte ber Erdfunde, aus dem Frangofischen mit Zufägen herausgegeben von E. A. D. von Zimmermann, Leipzig 1812, 2 Banbe, boch ift badurch Sprengel's Geschichte der wichtigsten geographischen Entbedungen bis zur Ankunft der Portugiefen in Japan, Salle 1792, nicht enthehrlich gemacht worden. Bierthaler, Beitrage zur Geographie und zur Gefchichte derfelben, 2 Thle., Salzburg 1798, 8. Aug. Zeune, Erdanfichten, ober Abrif einer Ge-schichte der Erdfunde, vorzüglich der neuesten Fortschritte in dieser Wiffenicaft, nebst 6 Karten, Berlin 1815. Sammlungen für bas Studium der Erdfunde, enthalten auch die Reuen allgemeinen geographischen Ephemeriden bis 1829, 28 Bande, die Lander= und Bolferfunde, Weimar, in 24 Banden geschloffen, die Annales des voy. et des sciences geogr. von Epries u. a. 11. Jahrg. Paris 1829; das von Berneur in Paris berausgegebene Journal des voyages, decouvertes et navigations modernes; ber Globus von Streit und Cannabich, das Journal "Ausland", die Bertha von Berghaus und Soffmann 1825 - 29, 12 Banbe, 8., bie Unnalen der Erb-, Bolfer- und Staatentunde von Berghaus feit Det. 1829, Die Rabinetsbibliothet ber neueften Reifen von Berghaus feit 1834, ber geographische Amanach von Berghaus feit 1837. Zimmermann's Taschenbuch ber Reisenden, 13 Banbe, Leipzig 1800 — 1813; als Fort-Zimmermann's setung ift gewiffermaßen bas Tafchenbuch gur Berbreitung geographischer Renntniffe von Joh. Gottfr. Sommer, feit 1823 zu betrachten. Karl Falfenftein's Gefchichte ber geographischen Entbedungen, 5 Bandchen, Dresben 1828. Malerische Reise um bie Welt, eine geordnete Zusammenftellung des Wiffenswertheften von den Entdeckungen u. f. w., verfaßt von einer Gesellschaft Reisender und Gelehrter, ins Deutsche übertragen von U. Diegmann. Reife= und Landerbefchreibungen ber alteren und neuesten Zeit, eine Sammlung der intereffantesten Werke über gander = und Staatenkunde, Geographie und Statistik, von Wiedemann und Hauff, 1835 ff. M. Laharpe und A. Caillot, die merkwürdigsten und abentheuerlichsten Land = und Geereisen zu allen Zeiten und in allen Theilen ber Erbe historisch bargestellt; aus bem Frangösischen von W. Hammer, 2 Bbe. 1836. Taschenbuch ber Reisen um die Welt, herausgegeben seit 1836 in ver zweiten Auflage von Joachim Beinrich Jack, Berlin, 12. Die Berke von Heeren und Ukert, beren schon öfter gedacht ift, geben die Geschichte ber Geographie und der geographischen Entdeckungen, die Politik und den Sandel der Bolfer des Alterthums. Eine Geschichte der Geographie in vlnischer Sprache: Pisma pomniejsze geogr. historyczné, 1814, hat Joachim Lelewel gefchrieben. Die humoristischen Reisebeschreibungen eines vreng Sterne (Jorif's Reife 1761), von Thummel (nach dem fublichen Frankreich 1791 — 1805), von Anigge (Reise nach Braunschweig) u. a. eboren mehr ber schonen, als ber wiffenschaftlichen Literatur an.

S. 42.

Es ist häufig die Frage aufgeworfen worden: ob noch irgend wo ein rößeres festes Land, namentlich das Dasein eines größeren Süblandes,

	zu vermuthen fei? Betrachten wir zuförderft bie Bertheilung von Waffer
	und Land auf der Erdkugel, so sinden wir, daß die Meeressläche sich zur
	Fläche des festen Landes wie 3:1, genauer wie 57: 20 verhalte; indem
	Flame des festen Eundes wie 3. 1, genauet wit 31. 20 betyntet, intern
	0te eritere 0000000 🗀 201.7
	die erstere 6865000 \ \mathbb{D} M., die letztere 2424000 \ \mathbb{M}. einnimmt,
	heibe zusammen also, 9289000 m W. (oder nach K. von
	Raumer nur 9282600 [ M.) einnehmen. Bon biefer Flächenausdehnung
	des Landes kommen
	auf die Continente 2325200 M.,
	auf die Inseln 98800 🗆 M.,
	auf beide, wie oben . 2424000 \square M.
	Auf der nördlichen Halbkugel findet sich mehr Land, als auf der
	füdlichen:
	nämlich auf der nördlichen 1818000 🗆 M.,
	dagegen auf der füdlichen 606000 🗆 M.; fo auch auf der öftlichen (Meridian von Ferro) mehr Land, als auf der
	westlichen:
	nämlich auf der öftlichen 1734000 [M.,
	dagegen auf der westlichen 690000 🗆 M.
	Dagegen ift auf der füdlichen und westlichen hemisphäre mehr Waffer,
	als auf der nördlichen und öftlichen:
	nämlich auf der füdlichen 4034000 🗆 M.,
	auf her mestlichen . 3950000 \ \mathread \ \mathread \text{with}
	3usammen 7984000 $\square$ M.; auf der nördlichen
	auf der nördlichen 2822000 \( \square\) M.,
	auf der öfflichen 2906000 \Bu.
	zusammen 5728000 □ M.
	gujummen 5125000 [ mer
	Das Waffer zum Lande verhält sich nämlich auf der südlichen hemi-
	fphäre ungefähr wie 8:1, auf der nördlichen dagegen etwa wie 8:3.
	Auf der öftlichen Halbkugel liegt eine große zusammenhängende, in der
	vorherrschenden Richtung von Often nach Westen ausgebehnte Landmasse,
	die Alte Welt genannt; auf der weftlichen dagegen ein in der vorherr-
1	schenden Richtung von Norden nach Guben ausgebehnter Continent, die
	Nene Weit. Suddfillich von der allen Weit, auf det dittigen zutofrugti,
	bom juditigen Wenderreise quer durchschaft itelle eine Salet, so große
	Neue Welt. Südöftlich von der Alten Welt, auf der öftlichen Halbfugel, vom füdlichen Wendefreise quer durchschnitten, liegt eine Insel, so groß, daß sie ebenfalls als Continent angesehen werden kann, Neuholland, mit
	Inbegriff einer Menge von fleineren, größtentheils nordöftlich und öftlich

von Westen nach Often aber nur 5 — 600 Meilen. Fassen wir nun die eigentliche Alte Welt, die östliche Halbkugel der Erde, ins Auge, so verschwindet fast alle Wahrscheinlichkeit, daß in diesen Gegenden ein beträchtliches Land verborgen liege. Die einzige Richtung,

Süben nach Norden 1700, von Westen nach Often 2300 Meilen; der westliche Continent erstreckt sich von Guben nach Norden 2000 Meilen,

Die größte Ausbehnung des öftlichen Continents beträgt von

von ihr gelegenen, zum Theil der westlichen Halbkugel angehörigen Inseln, Australien oder Polynesien genannt. Alle übrigen Inseln, meist in der Nähe der großen Festländer, werden diesen in ihren Theilen beigesellt. Demnach ist auf der östlichen Halbkugel fast 2½ mal so viel Land, als auf der westlichen und auf der nördlichen 3 mal so viel, als auf der

nach welcher bin bies noch möglich ware, ift bie nordliche über Norwegen und Sibirien hinaus. hier wird nun freilich bie Nachforschung burch bie auch im hoben Sommer nie gang schwindenden Gismaffen erschwert; boch flimmen alle Berichte der Grönlandsfahrer und ber von Rufland aus gegen Norden hingefandten Reisenden barin überein, daß nirgend in jenen Gegenden, weder des nordwestlichen, noch des nordöstlichen Eismeeres, ein großes festes Land gesehen worden. Nach Scoresby nämlich läßt sich, wie wir aus Berghaus' Mittheilungen erfahren, die Lage und Ausbehnung des Nordpolar-Gises in jedem Frühjahre auf folgende Beise nachweisen: indem es die Sudsons = und Baffinsbai, sowie die Sudsons = und einen Theil der Davis = Strafe erfüllt, bilbet es eine unregelmäßige, aber 3usammenhängende Linie von Reufoundland bis Nowa Semlja und folieft fich bort an bie Ruften ber Alten Belt an, um weiter gegen Often auch bie nördlichen Gestade ber Neuen Belt zu belagern. Diefe Randlinie bes Polar = Eifes im Gronlandischen und ben angrengenden Meeren erleibet in manchen Jahren eine mehr ober minder bedeutende Berichiebung, rudt aber meiftens mehr nach Guben vor, nur nicht, wie man irrig geglaubt hat, bis an den Wendefreis. Bon allen mittleren Gegenden ber Erde ift es nicht zu bezweifeln, daß in keiner derfelben noch irgendwo ein großes festes Land verborgen liegen konne. Sollte daber noch ein größerer Continent unbekannt vorhanden sein, so könnte er nur in der Nähe des Südpols liegen, und zwar so, daß er sich in keinem Falle über den 74° südl. Br. gegen den Aequator zu erstreckte, weil er sonst von vielen andern Seefahrern, namentlich aber von Weddel, gesehen worden wäre, der im Jahre 1823 eine Breite von 74° 15' erreichte. Die Grunbe, aus benen man fruher auf bas Borhandensein eines Gudlandes schließen wollte, find im Ganzen von der Art, daß fich nicht schwer darauf antworten läßt. Wozu bas viele Meer in ber füblichen halbkugel, fragte man, ba ja eben fo gut festes Land feine Stelle einnehmen fonnte ? Allerdings, boch ift's einmal nicht anders. Erheblicher ift ber vornemlich von Buffon herrührende rein physikalische Ginwurf: daß Meerwaffer nicht gefriere und alles Eis auf bem Meere von ben Fluffen ber benachbarten Ruffen hineingeführt werbe; ba es nun um ben Subpol in dem Meere fo viel Gis gebe, fo muffe bort auch ein großes festes Land gelegen fein. Allein ber Grund, woraus bie Behauptung abgeleitet wird, bag Meerwaffer nicht gefriere, weil nämlich das Eis des Meeres geschmolzen suffes Waffer gebe, da doch das gefrierende Meerwaffer Salztheile in sich aufnehmen mußte, ist durch neuere Wahrnehmungen ganz unstatthaft erfunden worden. Das Meerwaffer gefriert allerdings: zwanzig Stunden weit von Spigbergen sah Scoresby das Eis sich bilben, Wellen vermögen beffen Entstehen nicht zu hindern; bei ruhiger Gee legt fich nach und nach eine zusammenhangende Eisdecke an, die gegen die Tiefe bin immer machtiger, aber auch durch Zuwachs von oben vergrößert wird; die Temperatur des Gefrierens steht, nach Nairne — auf 2°, 2, nach Scoresby auf — 1°, 9, im Durchschnitt nimmt man an bei — 1°, 8 Reaumur. Daß das gefrierende Meerwaffer feinen Salzgehalt größtentheils fahren laffe, hatte schon Nairne bemerkt, Marcet und Scoresby bestätigten diese Beob= Bildet fich nun, wie häufig gefchieht, auf folden gefrorenen Eismaffen durch daraufgefallenen und allmählich gleichfalls zu Gis gewor= benen Schnee eine neue hobere Rrufte, Die gar fein Galz enthalt, fo muß, wenn ein folches Eisftuck geschmolzen wird, die übrigbleibende

Salzigfeit beffelben fich noch mehr vertheilen und unmerklicher werden. Auch aus Gründen ber Mechanif wollte man fogar bie Nothwendigkeit eines groffen Landes um den Gudvol herleiten, weil es nämlich fonft bem Erdball an bem erforderlichen Gleichgewichte feiner beiden Salften fehlen würde. Allein es mare jedoch möglich, bag ber fublichen Semisphare ihr Abgang an Gewicht burch Mangel an über bem Deere hervorragenden Ländermaffen burch eine größere fpecififche Schwere ber feine feften Theile bilbenden Steinarten, oder fonft wie, erfest murbe. Grunde folder Urt find viel zu allgemein und beruhen zu fehr auf willfürlichen Sypothesen, als daß man ein großes Gewicht auf Diefelben zu legen Urfache hatte. Bas aber die Exiftenz eines Gudlandes noch befonders zweifelhaft macht, ift die auf bem Meere um ben Gudpol herrschende auffallend großere Ralte, als unter gleichen nördlichen Breiten. Die füdlichen Gismaffen treiben weiter gegen die gemäßigte Zone, als die nordischen. Daß ge-waltige Eisberge bis zum Parallel von 47° ober 46° fubl. schwimmen fonnen, ift nichts Ungewöhnliches; aber man hat fie auch im Meridian ber Agulfas = Bant in 35° 50' fubl. Br. im April 1828 gefeben. Daß aber in ber Rabe bes feften Landes, wie man gemeint hat, gewöhnlich eine bobere Temperatur ber Luft und bes Meerwaffers gu bemerten fei, bestätigen zwar bie Erfahrungen Peron's, Marfigli's, Sauffure's, Caftberg's und Donati's, feineswegs aber die Bevbachtungen Jonathan Billiam's (1775), A. v. Humbolot's und John Davy's. Die Erflärung biefer intereffanten Erscheinung ift bis jest noch nicht gang befriedigend ausgefallen. In den Polarmeeren haben die Temperatur des Waffers beobachtet Scoresby im Norden, Weddel und Biscoe im Guben, und ben Unterschied gegen die Temperatur ber Luft eben nicht bedeutend gefunden, bald war die Luft 3°, 3, das Baffer nur 0°, 5 warm, bald das Baffer 1°, 1 ober 1°, 6 marmer, ale bie Luft. Diefer Gegenftand, welcher ber physitalifchen Geographie anheimfällt, ift von Berghans in feiner Landerund Bolferfunde mit vieler Sorgfalt und großem Fleife erortert worden. Da übrigens bas Entbecken unbefannter Lander, wie ein geiftreicher

Mann schreibt, auf einem endlichen und beschränkten Raume, wie die Erdsläche ift, doch einmal aushören muß, so möchte es eben nicht zu bestlagen sein, daß eben dieses Entdecken im Großen und Rohen bereits sein Ende gesunden zu haben scheint. Es äußerte sich überhaupt jene wahrshafte Sucht, neue Länder zu entdecken, zu einer Zeit, wo im allgemeinen der menschliche Geist eine mehr oberstächliche Richtung nahm und statt einer in das Innere dringenden Forschung sich stets nur weiter ausdreiten, statt des Vielen das Vielersei ergreisen wollte. Auch ist, selbst wenn bereits alles seste Land der Erde seinem Umsange nach bekannt sein sollte, nichts weniger zu besorgen, als daß es der Erdsunde an Stoff zu Untersuchungen gedrechen werde; vielmehr fängt dieselbe nun erst gründlichzu sorschen an, um, was die allgemeine Länderentdeckung den ersten Linien nach gezeichnet hat, auszusüllen und in ein umfassendes Gemälde zusam-

menzuftellen.

## Meuntes Kapitel.

## Schifffahrt und Sandel ber neueren Reit.

S. 43.

Die immer hober gestiegene Schiffsbau = und Schifffahrts - Runft haben bie Gefahr, welche ehedem mit ber Schifffahrt verbunden war, um Bieles vermindert, und bie Europäer haben in Folge beffen bie wichtigften Entbedungen und Eroberungen in fremben Belttheilen machen und ben Sanbel insbesondere gu feinem höchften Flor erheben fonnen. Richelien (geb. 1585, Minifter 1624 - 1642) gebuhrt bas Berbienft, die erfte Navigationsschule errichtet, und Bernoulli (Johann, geb. 1667, + 1748) und Sungens (geb. 1629, + 1695), ben Schiffsban auf beftimmte Regeln gurnichge= führt zu haben; bie wichtigfte Erweiterung und Erleichterung ber Schifffahrt aber hat bie Erfindung bes Dampfbootes (Savary 1700, Newcomen 1705, Batt und Boulton 1770) herbeigeführt, und gegenwärtig benutt man bie Dampfmaschine auch schon für die größten Seeschiffe; so ift zwischen Liver-pool und Newyork bereits Ende des Jahres 1837 eine regelmäßige Dampfschifffahrt eröffnet worden: die Fahrt foll in 12 Tagen vollbracht werben; Rapitan Coob hat ein Schiff mit einer doppelten Dampfmafchine, wodurch der Brennstoff erspart wird, eigends hierzu eingerichtet; durch diese Erleichterung und Beschleunigung des Verkehrs ift aber auch eine Beweglichkeit unter bas Menschengeschlecht gekommen, von ber man vor 20 Jahren keine Ahnung hatte. Um 20. März 1838 ging bas erfte Dampffchiff Sirius von London nach Amerika ab; in 20 Lagen gelangte es borthin, in 18 Tagen gurud, Paffagiere gablen 35 Buineen; biefes Schiff soll täglich 130 Meilen zurücklegen, ein anderes Schiff dagegen, Great-Western, in derselben Zeit 186 Meilen machen; im Mai 1838 wurde noch ein drittes für die Fahrt zwischen England und den vereinigten Staaten von Nordamerifa bestimmtes Dampfboot vom Stapel gelaffen, welches den Namen British Queen erhalten hat; es wird 16 Fuß tief im Baffer gehen, seine Schnelligkeit ift auf 101/2 Knoten in der Minute berechnet, \*) und 280 Paffagiere haben auf bemfelben Plat; feine Lange beträgt 275, seine Breite 64 und seine Tiefe 27 Fuß; es halt 1862 Tonnen, wovon 600 für die Rohlen bestimmt find und 500 auf das Gewicht der Maschinen, ber Keffel und bes Wassers kommen, Fracht wird es 500 Tonnen aufnehmen, seine Maschinen haben 500 Pferde-Kraft; bieses Schiff burfte wohl jest das größte der Welt fein, da es noch um 35 Fuß

Die Looglinie ist durch Knoten in gleiche Theile getheilt, jeder Theil 1/1:20 Seemeite oder 50 Fuß lang; am Ende derfelben ist das dreiectige 6—7 Joul hohe Loogdret desessigt; dies wird ins Meer geworsen, bleibt an seinnem Orte, während sich die Looglinie durch das Forisegeln des Schisses von ihrer Rolle abwickelt, ohne das Bret nachzuziehen; aus der Jahl der Loogknoten, die sich z. B. in 1/2 Minute abwickeln, berechnet man leicht, wie viel Fuß 2c. in einer Secunde 2c. ein Schiss zurüslegt; so viel Knoten Stunde; stündlich loogt der Schisser; nach Kant in s. phys. Geogr. I, 129. Raumer Allg. Geogr. S. 224. Das obige Schiss würde hiernach in seder Minute 525 Fuß und in jeder Stunde 31500 Fuß oder 51/4 Meisen rückegen.

langer ift, als irgend ein Schiff ber britischen Marine. Gin abnliches Monftrum befag das Alterthum in bem Prachtschiffe Konigs Siero II. von Sprakufa (reg. 269 - 215 vor Chr.), welches unter ber leitung bes Korinthiers Archias gebaut und durch die Maschinerie des Archimedes (Belix genannt) ins Meer geführt war; bas gange Schiff hatte 20 Ruberreiben und brei Berbecke, beren mittleres einem Bohnhause glich; an jeber ber beiben Geiten waren 30 Zimmer, beren Boben in Mofait bie trojanische Rriegsgeschichte enthielt, im hintertheil befand fich bie Ruche, bas oberfte Berbeck enthielt mehre Gallerien, Garten mit grunen Gewächsen, einen Plat zu gymnaftischen Uebungen, eine Capelle ber Aphro-Dite, eine Bibliothet, ein Badezimmer, worin unter andern ein Badegefaß, bas aus einem einzigen tauromenitischen Stein gehauen mar; bie Bafferleitung, wodurch es gefüllt wurde, befand fich auf dem Bordertheil, baneben war ein Fischhalter aus Blei mit Meerwaffer gefüllt, außerbem eine Menge Kammern fur Golbaten, Matrofen u. a. Schiffsbiener, gebn Pferbeställe, und über bem Bord bes Schiffes befanden fich bie Bactofen, Mublen und Solgremisen; die gange Laft des Gebaudes trugen gegen elf rheinlandifche Rug hohe, auf dem außeren Raume des unterften Berdecks ftebenbe Statuen; baneben waren noch acht Thurme angebracht, welche burch Segelftangen mit einander verbunden waren, und ein über die anderen hervorragender, auf beffen Spige bie Bilbfaule bes Atlas ftanb; bie Thurme waren jeder mit vier Schwerbewaffneten und mit zwei Bogenfcugen befegt, zwischen ben Thurmen befanden fich Bruftwehren, hinter ihnen aber Burfmaschinen; zwischen ben Thurmen waren brei Mastbaume aufgerichtet, und zur Sicherung ber ungeheuern Maffe vier holzerne und acht eiserne Anker angebracht; zur Berbindung ber Breter hatte man lange eherne Ragel genommen, beren Ropfe noch mit einem Beleg von Blei überzogen waren; das Gange war mit Dech und Theer beftrichen und überdem mit allerlei Gemalben verziert; anfangs führte es ben Namen Sprafufaner, dann aber, nachdem es Siero dem Ptolemaos Philadelphos mit einer Ladung von 60000 Scheffeln Rorn, 10000 irdenen Gefäßen voll gefalzener Fifche und einer Unsumme anderer Speisevorrathe gefthentt hatte, befam es ben Ramen Mexanbria; unter ben Dichtern, welche basfelbe befangen, trug Archimelos von Athen ben Preis, 1000 Medimnen Beigen, bavon; man bezweifelt wohl mit Recht bie Exifteng biefes Schiffes, fowie beffen, welches Ptolemaos Philopator gebaut haben foff. Ginem Beitungsberichte über Die Dampfichifffahrt Großbritanniens entlehne ich noch folgende intereffante Notizen. Den Ginfluß, welchen bie Dampfichifffahrt auf die Frequenz ber Paffagiere ausübt, beweist bie vom Steuer-einnehmer zu Gravesand gemachte Angabe, daß die Anzahl ber im Jahre 1835 auf Dampfbooten zwischen London und Gravesand transportirten Personen 670452 betragen hat. Nach einer Zeugenausfage vor bem Unterhaufe im Jahre 1836 find 1057000 Perfonen auf Dampfbooten bei Blackwall porbeigefahren und bie Bahl hat feitbem beständig zugenommen. Eine Zeitlang beschränfte fich ber Transport burch Dampfboote nur auf Paffagiere; erft 1820 benutte man fie auch jum Baarentransport und zwei Sahre nachher zur Rommunikation mit dem Austande. 1820 hatten fammtliche Dampfboote 505 Tonnen Gehalt, 1821: 36194 Tonnen, 1822: 181744 Tonnen, 1836 ichon 5429226 Tonnen. Bon Diefem Tonnenge= halt find 60000 Eigenthum bes vereinigten Königreiche, vertheilt unter 600 Schiffen. Zwischen England und Irland wird bie Berbindung gegen-

wartig ausschließlich burch Dampfichiffe unterhalten; auch bie Poften von England nach Spanien, Portugal und dem Mittelmeere werden nur auf solchen befördert; ebenso zwischen Calais und Dover. Die Posten nach den westindischen Kolonien gehen zwar noch mit Segelschiffen, allein zum Dienst zwischen den Inseln unter einander bedient man sich wieder nur der Dampsboote und seit langer Zeit schon fahren die Segelpacketboote nicht weiter seewärts, als bis zur InselSt. Thomas, wo sie von Dampfbooten abgelöst werden, welche die Briefe von und nach Jamaika befördern, wodurch bie Kommunikation wesentlich beschleunigt wird. Auch die Briefe nach Offindien machen faft ben ganzen Weg auf Dampfichiffen, nämlich von hier mit dem Dampfboot nach Alexandrien, und von da, nach einem fleinen Trajeft zu Lande, über das rothe Meer auf jenem nach Bombay; biefe Route wird in 60 Tagen zurückgelegt, welche Zeit noch bedeutend abgefürzt werben burfte, wenn erft bie oben fcon erwähnte Ginrichtung getroffen ift, daß die englische Poft mit den Dampfbooten von Marfeille abgeben fann; und wenn erft bie jest im Gange begriffenen Unterhandlungen der Regierung mit der oftindischen Compagnie zu einem glücklichen Resultat gediehen sind, so wird auch der Passagiertransport nach Offindien auf Dampfbooten por fich gehen, fo daß es nicht zu den Chimaren gehört, daß Offindien einft England eben fo nabe rudt, als es Jamaika jest

Jest hat man auch Schiffe erfunden, mit denen man unter bem Waffer fegeln fann: Cornelius Drebbel in Holland machte damit 1630 ben erften Berfuch, der Englander Day 1772 einen zweiten, Villeroi aus Nantes 1832 einen dritten; bie Maschine war von Gifen, gegen 10 par. Fuß lang und gegen 2 Fuß breit, in Fischform, brei Menschen können fie in Bewegung fegen und dabei bequem eine Stunde unter dem Waffer bleiben; vielleicht benutt man einft folche Schiffe, um ber feindlichen Flotte Schaben zuzufügen. Die größeren Schiffe, mit brei aufgefesten Maften, unterscheiben fich in Kriegsschiffe, Raperschiffe und Rauffahrer; Die Kriegsschiffe zerfallen in Linienschiffe von 50-120 Kanonen, Fregatten von 28-50 Kanonen, und Jachten, die unter 20 Kanonen führen; die Raper führen 8-40 Ranonen, gewöhnlich von fleinerem Raliber, und barnach bestimmt fich auch ihre Große, deren Bedingungen Chapmann und Müller naber erörtert haben; die Rauffahrer unterscheiben fich von den Kriegsschiffen durch die ihrer Bestimmung, nämlich bem Trausport der Baaren und Guter, angemeffene Bauart und Einrichtung; Die Größe ihrer nach Tonnen ober Laften bestimmten Ladung ift hier Hauptfache, fowie darnach auch ihre Benennung geschieht in Fregatten, Heckboote und Pinken, Backen, Sloopen und Kutter, platte Fahrzeuge: Galiotten, Huder, Ruffen, Lichter, Prahmen, Schmacken, Briggs, Schooner u. f. w.; vie Meere und Häfen, für welche solche Schiffe bestimmt sind, bestimmen natürlich ebenfalls die Bauart berselben. (S. Nödings Allgem. Wörterbuch ber Marine 1811). Crecentius Romanus Nautica mediterranea vom Jahre 1607 über ben Bau ber Galeeren, Galeaffen und Galeonen, ift wohl das erfte im Druck erschienene Werk über den Schiffsban. Euler aber gebührt das Verdienst, in seiner Scientia navalis vom Jahre 1749, bie Lehren der Mathematik zuerst auf den Schiffsbau angewendet und dadurch die äußere Form des Schiffs auf sichere Regeln begründet zu haben. (S. Busch's Handbuch der Ersindungen, Eisenach 1821. 4. Aust. in 11 Banden). Schriftsteller über die Schifffahrt find: Scheffer de varietate navium im elften Theile von Gronov's Thesaurus antiquitatum graecarum, und de militia navali, Apfala 1654, 4. Sunt, Deslandes, le Roy, Stan. Becchi, J. P. Schmidt, Allgemeine Gefchichte bes hanbels und ber Schifffahrt, 2 Banbe, Breslau 1751, 4. 2. E. Schlöger's Bersuch einer allgemeinen Geschichte bes Handels und der Schifffahrt in den altesten Zeiten, Rostock 1760. J. J. Berghaus Geschichte der Schifffahrtskunde bei ben vornehmften Bolfern bes Alterthums, 2 (3) Banbe, Leipzig 1792. 3. G. G. Benedict Bersuch einer Geschichte ber Schifffahrt und des Handels bei den Alten, Leipzig 1809. Tychsen de commercio et navigatione Hebraeorum im 16. Bande der Commentationes Societatis Gottingensis.

#### 6. 44.

Der Ocean ift bie große Fahrstraße bes Handels und bas Berbinbungemittel zwischen ben entfernteffen Gegenden ber Erbe, die ohne basfelbe unerreichbar fein wurden. Die großen Sandelsftragen in ben Dreanen aber hangen von den Binden und ben Stromungen ab. Heber die Binde fowohl, als die Meeresftromungen besitzen wir jest schätzenswerthe Rachrichten im achten, gehnten, breigebnten, vierzehnten, fünfzehnten, endlich über die oceanischen Stragen für den Belthandel im fechzehnten Rapitel bes ersten Theiles der Allgemeinen Länder= und Bölferkunde von bem Professor Dr. Heinrich Berghaus, woraus wir das für unsern Zweck

Bichtigfte und ju entnehmen erlauben.

Jebe Jahreszeit, meinten bie Alten, habe einen Bind, ber ale herrfchend in berfelben angefeben werden konne; fo webe gur Beit bes Frublingsäquinoctiums ber Raifias, zur Zeit bes herbstlichen ber Libs, um die Sommersonnenwende der Zephyros, im Winter der Euros. Zu den Winden, die eine gewiffe Zeit halten, besophers nach dem Sommersolftitium und beim Aufgange bes Sundofterns wehten und oft von Griechen und Römern erwähnt werden, gehören die Etessen, deren Stätigkeit und Rückkehr zur bestimmten Zeit Manche zu erklären versuchten. Die Zahl ber Tage, an welchen fie wehten, gab man verschieben an, wie die ber f. g. halcyonischen Tage, mabrend welcher Bindftille auf bem Meere berrichen follte. Bon den Neuern werden beständige ober Paffatwinde (frangofifch vents alizes, englisch trade winds, b. h. handels = Binde) Diejenigen genannt, welche zwischen ben Wendefreisen bas ganze Jahr bindurch in derselben Richtung weben. Ueber Mouffons und Paffat haben wir Abhandlungen von Dove in Poggendorf's Unnalen 1831, 2., von Ramt in seiner Meteorologie G. 167 ff. und von horsburgh bei Berghaus a. a. D. S. 300 ff. Zwischen 8° und 28° nördl. Br. weht ber Nordostpassat, zwischen 3° nördl. Br. und 28° südl. Br. der Südostpassat, zwischen 3° und 8° nördl. Br. ift eine Region, welche die Schiffer Region ber Windfille, ober ber veranderlichen Binde, nennen. Aber bie angegebenen inneren Grengen beiber Paffate ruden (mit ber Sonne) im Binter mehr nach Guben, im Sommer mehr nach Rorben, und bie Region ber Windftille ift baber im Sommer breiter, im Winter fcmaler, wie folgende Angaben barthun: Breite ber

Mordgrenze bes Südgrenze des Zwischenzone. Südostpassats. Nordoffpaffats. 30 201 2º 25' nördl. Br. 5° 45' nördl. Br. 3m Winter 8° 54 Im Sommer 11° 20' nördl, Br. 3º 15' nördl. Br.

Romme sest für ben atlantischen Deean die Polargrenze des Nordsthassein etwa 28° bis 30° nördl. Br., und die des Südostpasseis in 28° oder 29°, mithin ungefähr eben dahin, wo Horsburgh sie angibt; indes ein ungenannter englischer Hydrograph sagt, der Ansang der Pasate könne auf dem atlantischen Deean allgemein zwischen den Parallelen von 30° und 25° Br. erwartet werden. A. v. Humboldt bemerkt, daß die Grenze der Passate auf der Seite der neuen Welt die Wendekreise um 8° bis 9° übersteige, während in der Nachbarschaft von Afrika die veränderlichen Winde über das Parallel von 28° oder 27° hinaus zu herrschen pslegen. Diese Passate sind aber nur auf dem hohen Meere, große Inseln halten die regelmäßigen Strömungen der Atmosphäre auf und erzeugen deßhalb entweder periodische oder veränderliche Winde. Europässche Kisse Alfrika's, und dann, durch Ostwind und Westströmung \*) zugleich zestschert, nach Amerika. Zurück sahren sie nördlicher. Eben so von Acapulco nach den Philippinen, etwa 2500 Meilen, in zwei Monaten zurückseen. Auch sie gehen nördlich über Japan und Calisornien zurück, um dann entgegengesetzten Wind und Strömung zu vermeiben.

Periodische Winde, oder diesenigen, welche während einer Hälfte des Jahres in derselben Richtung, und während des andern Haldjahres in der entgegengesetzten Richtung wehen, nennt man allgemein Monsune (englisch monssoons, französisch moussons), ein Wort, welches eine Verstümmelung des arabischen oder malaiischen Wortes Musim (nach Marsden), Mussin, des Versischen Wouzum sein soll, beides Jahreszeit bedeutend, wie Benennung der etessischen Winde dei den Griechen ebenfalls von öros herrührt. Sie wehen in den oftindischen Gewässern beständiger, als in sedem andern Meere, und förderten hier den arabischen und phönisischen Hums. Den Griechen wurden diese Winde erst zur Zeit Alexanders des Er. besannt. Arrian nennt sie Etessen. Sie wehen östlich die zum Meeridian der Marianen (etwa 163° L.), und zwar nördlicher, als 3° nördl. Bengalen vom October die zum April der Nordossmousson, und in der andern Hässe des Jahres, nämlsch vom April die October, der Sädwestscher Welcher ihn glücklich zuerst zu benusen verstand, den Namen Hippalus erschielt. Die Moussons sind gleichsam Ausnahmen von der Regel der troshielt.

pischen Passatwinde.
So sind die Passate im atlantischen wie im großen Ocean, und die Moussons in den indischen Gewässern, indem sie in einem so großen Naume der Erde regelmäßig oder periodisch wehen, das große Beförzberungsmittel zur Berknüpfung entgegengesetzter Kössen und Länder, zur Berbindung von Bölkern der verschiedensten Nagen und Cultur. Mit diesen Passaten schifft der Mensch in dem unermesslichen Wasserraume mit eben der Leichtigkeit und Sicherheit, als wenn er einen Strom hinabsährt, und es läßt sich, wie A. v. Humboldt bemerkt, als ein eben nicht ge-

<sup>\*)</sup> Die Strömung nach Often heißt eine öftliche, nach Besten eine westliche — umgekehrt beim Winde.

wagtes Unternehmen benten, bie Reife durch die weite Gee innerhalb der Paffatregionen in einer Schaluppe ohne Berbed zu machen. Wohin wir auch ben Blid richten, überall in der Ratur erkennen wir bie Allweisheit und Allgute bes Schöpfers, insbefondere auch hier bei ben Phanomenen ber regelmäßigen Luftftrömungen, bie fur ben Erbbewohner von fo unendlichem Nugen find, indem fie das, was, durch gewaltige Raume getrennt, fchein= bar unerreichbar ift, der Zeit nach verhältnismäßig nabe rücken. Die Entfernung zwischen den Sandwichinseln und Canton in China ift ungefahr fiebenmal größer, als die Entfernung zwischen Berlin und Paris, und bennoch wird jener Seeweg, bei volltommen gunftigen Berhaltniffen, b. h. wenn ber Rorboftmouffon im Chinefifchen Meere eingetreten ift, in berfelben Beit zurudgelegt, welche ein Frachtwagen zu biefer Landreife gebraucht. Bu einem richtigen Berftandniß ber Seewege, welche ber Sanbeloverkehr einzuschlagen hat, ift eine vollständige Kenntniß ber in ben verschiedenen Meeren herrschenden Luftströmungen eines ber hauptfächlichften Erforderniffe. Auf den großen Sandelsftragen ber indischen Belt und den reichen Goldlandern des Reuen Continents find insbesondere bie Binde am Rap ber guten hoffnung und am Rap hoorn, oder ben Gudfpigen von Ufrita und Umerita, ben Schiffern von jeber gefährlich gewesen und daher einer besonders genauen Beobachtung unterworfen worden.

Bie groß andererfeits ber Ginfluß ber Meeresftromungen auf bie Schifffahrt fei, erhellt aus ber Thatfache, welche Rapitan Sabine anführt, ber auf feiner Fahrt von Sierra Levne nach New - Jork faft ben vierten Theil des Weges mit Silfe der Strömungen gurudlegte: von 2250 deut= schen Meilen, welche er burchschiffte, war fein Schiff 400 deutsche Meilen weit von den Meeresströmen bewegt worden. Daß das Waffer nicht in allen Meeren und Theilen bes Meeres immer an bemfelben Orte bleibe, fondern Strömungen bilbe, war auch den Alten ichon bekannt. fthenes und Biele nach ihm nahmen an, bas Baffer fliege von ben boberen Stellen nach ben nieberen; auch Ariftoteles hatte biefe Meinung und bemerkte nur noch, daß das Meer an manchen Stellen in ber Tiefe in anderer Richtung, als auf der Oberfläche ströme, so in der Propontis und dem Bosporos und in der Straße bei den Saulen des Herafles. Nennell unterscheidet zwei Arten von Strömungen: die erfte, welche blos ber Effect des Windes auf die Oberfläche des Waffers ift, benennt er Drift Current (Driftströmung), ber zweiten, aus ber Baffermaffe beftehend, bie von der erften Stromgattung in Ginem Bette versammelt worden ift, in welchem fie ihren Weg, wie ein ungeheuerer Fluß, mitten burch ben Deean fortset, gibt er ben Ramen Stream Current (Seeftrom). Die erftere Gattung umfaßt nur folche Strömungen, die feicht und langfam dem Zuge des Bindes folgen und überhaupt unbedeutend find; die zweite Gattung bagegen ift ein mahrer oceanischer Fluß, ber 50 bis 250 geographische Meilen breit und so tief fein fann, daß er von Banken, Die 40 bis 50 Faden unter dem Wafferspiegel liegen, balb aufgehalten, balb in seinem Laufe abgelenkt wird, und mit einer Geschwindigkeit fließt, welche die der Hauptströme des festen Landes, in ihrem gewöhnlichen schiffbaren Bustande, bisweilen übertrifft. Auf diese Meeresftrome übt daher der Bind feinen Ginfluß, wenigstens nicht auf die hauptmaffe, obschon es an seinen Rändern wohl ber Fall sein kann. Ginige von ihnen dehnen ihren Lauf über eine Länge aus, die ans Unglaubliche grenzt, und bewirken einen gegenseitigen Austaufch ber Waffer felbst ber entferntesten

Wegenden ber Dceane, wie g. B. zwifden bem indifden Meere und bem atlantischen Ocean, rund um das Borgebirge ber guten Hoffnung, so daß bie Baffer, welche urfprünglich bie Ruften von Arabien und Gudafrifa bespulten, ber Reihe nach an bie Ruften von Gud= und Nordamerifa, an bie Azoren und zuweilen fogar an die Geftade von Europa ichlagen. Das nördliche Gismeer, und burch baffelbe mahricheinlich auch ber ftille Drean, fendet Baffer in den nordatlantischen Drean; aber ber gulett genannte empfangt nur Waffer und theilt (außer feinen eigenen Ungeborigen) anderen Meeren feins mit, weil er beständig Abgang hat, theils burch bie Berforgung bes Mittelmeeres, theils burch bie Berbunftung ber

beigen Baffer, welche ber Golfftrom von Florida ausschüttet.

Das verwickelte Syftem ber Strömungen bes atlantischen Dceans ift zuerft von A. v. humboldt, und in neuefter Zeit von Rennell flar bargeftellt worben. Zwei Seeftrome, welche aus bem indischen Meere, ber eine burch ben Canal von Mozambique langs ber Gudoftfufte von Afrika, der andere unmistelbar von dem hohen Meere, herabziehen, verseinigen sich dem Kap Padron (24° öfil. L. von Paris) gegenüber, und wahrscheinlich nahe am Rande der Nadelbank, die sich in dieser Gegend nicht über 40 geographische Meilen vom Gestade erstreckt. Bon diefen Stromen ift ber nordliche, ber aus bem Canal von Mogambique fommende, bei weitem der ftarkere. Nach ihrer Vereinigung bilden fie einen Strom von 90 bie 100 Meilen Breite, der mit einer durchschnittlichen Geschwindigkeit von 31/2 Meilen in ber Stunde fließt. Die beutschen Schiffer nennen ihn Rapftrom, Rennell Lagullas Current. Er bilbet ben Ursprung zu fast allen Strömen, welche ben atlantischen Decan burchlaufen, und indem er aus niedern Breiten nach ber Radelbank herabkommt, bringt er eine Temperatur mit, die weit höher ift, als die des Waffers im offenen Meere unter gleichem Parallel. Rennell hat auch über die Wärmeverhältniffe dieses Stromes viele Thatsachen gesammelt, aus benen es flar wird, bag wir hier einen machtigen Strom warmen Waffers haben, ber einen großen Theil beffelben in ben fubatlantifchen Deean ausschüttet. Gine Gegenströmung, vermöge beren ein großer Theil bes Kapstroms warmen Wassers in das indische Meer zurücksehrt, hat Horsburgh 1799 zuerst nachgewiesen; sie erhält häusig eine Breite von 210 bis 240 Meilen und eine Geschwindigkeit von zwei Meilen in Einer Stunde. In dem Thale zwischen der Alten und Reuen Welt tritt uns zunächst diesenige Strömung entgegen, welche Kennell die südatlantische genannt hat, und bie von bem Rapftrome ausgeht. Diefer Strom gieht fich langs der westlichen Rufte von Sudafrita und ift, wenn er die Congotufte und bie Mundung des Zahirfluffes erreicht hat, ein machtiger und sehr ausgebehnter Strom geworben; von ben Buchten von Biafra und Benin aber wendet er sich gen Westen und folgt nun bem Aequator unter bem Namen der Aequatorialftrömung mit einer viel geringeren Temperatur, als die Barme bes angrenzenden Oceans. Ihm entgegen zieht, bis zu den genannten Buchten, die Gnineaströmung langs der Kufte dieses Namens, mit einer um volle 21/2° höheren Temperatur, als die Aequatorialftromung, welche bie machtigfte und ausgebehntefte von allen Stromungen des atlantischen Oceans ift, von einer Lange von 2500 bis 4000 geographischen Meilen und einer mittleren Geschwindigkeit von brei Meilen in Einer Stunde. Bon ihr sondert fich mitten zwischen beiden Continenten und genau unter bem Aequator ein fehr breiter Arm nach dem

Nordwesten ab, ber nach ber Mitte bes nordatlantischen Dceans fliefit, mabrend ber Sauptstrom, fich westfubwestlich wendend, bem Rap St. Roque guftrömt und in der Rabe beffelben fich fpaltet, indem der eine größere Zweig nördlich vom Borgebirge nach Weftindien, ber andere langs ber Rufte nach Brafilien gegen Guben zieht. Das dritte Glied in der langen Rette ber atlantischen Strömungen nach Westen zu finden wir im caraibischen Meere, von bem es schwer zu fagen ift, ob man bas Ganze als einen Seeftrom, ober als ein in Bewegung feiendes Meer betrachten muffe. Die Aequatorialströmung führt nämlich fortwährend bedeutende Baffermaffen in bas caraibifche Meer und ben meritanischen Mcerbufen. Da fich diefer westmarts nicht entladen fann, ba ferner bie ibn öftlich einschliegenden Salbinfeln und Infeln und die ununterbrochen fortwirkende Gewalt ber Aequatorialftromung ben Rucktritt aus bem überfüllten Beden bes mexikanischen Golfs erschweren; fo wird diefer Rudfluß mit Beftigfeit bort ftattfinden, wo fich bie genannten Schwierigkeiten in geringerem Mage finden; bies ift ber Fall bei bem nordlichen Bugange ber Floridastraße. Um Florida herum, also unter bem Varallel von 24° nördl. Br. und 86° weftl. L. von Paris beginnt die Bewegung der Waffer gegen Often mit bem Florida = ober Golfstrome, ber burch ben Bahamacanal unter 28° nordl. Br. in die Flächen bes nordatlantischen Dceans hinabraufcht und hier fehr reißend ift, fo daß er 80, auch wohl 120 Mei-Ien in 24 Stunden zurudlegt, b. i. 71/, Fuß in Einer Secunde. Er fließt nun lange ber nordamerikanischen Kuste, im Bahamacanal nur 3, unter 41° nördt. Br. aber schon 18 bis 19, öftlich von Bofton 80 Mei= Ien breit, ftreicht bei Reufoundland weg, wo er fich gegen Dften auf bie Azoren wendet und 160 (an einer Stelle 250) Meilen breit ift, bann über Madera ju ben canarischen Infeln zurnatehrt. Das Baffer biefes Stromes ift falziger, blauer und warmer, wie Franklin zuerft 1775 auf feiner Reise von Nordamerita nach Europa bestimmte, als das übrige Meerwaffer und voll Seegras; bies ift, nach A. v. humbolbt's Dafurhalten, ein zwifchen ben Parallelen von 20° und 45° weitgeftrecttes Seehochland, beffen Meeresfpiegel bei ben Seefahrern feit Entdeckung ber Neuen Welt unter bem Namen des Mar de Sargaffo befannt ift (vergl. oben S. 12). Debnt man biefe Benennung auf die ganze Gegend von Corvo bis zu ben Bermuden und bem Meribian ber Lucapischen Insel Cleuthera aus, fo erhalt man fur einen Raum, ber häufig, aber nicht gleichzeitig, mit Gee-Tang (Fucus ober Sargassum natans) gefüllt ift, über 65000 beutsche Quadratmeilen, fast sechsmal fo groß, als Deutsch= Bie fehr Columbus barauf achtete, und bag bas Sargaffomeer schon lange por 1492 befahren worden, bat A. v. Sumboldt in feiner Schrift über Meeresftromungen überzeugend bargethan, in einer Schrift, welche Berghaus im Manuscript zu benuten bie Erlaubnif erhalten hatte. Leichen von einer unbefannten Menschenrage, unbefanntes Bambusrohr, burch jene Strömung nach ben Azoren geführt, verriethen, wie Berr von humbolbt an einer anderen Stelle jenes Manuscripts bemerkt, in einer Beit, wo die Schifffahrtstunft noch wenig Fortschritte gemacht hatte, bem Genie Christoph Columbus die Eriftenz ber westlichen Lander. Bu biefen Erfahrungen früherer Zeit gefellen fich neuere, welche mit schwimmenden Flaschen gemacht find, wie Berghaus theils in ber oft angeführten gan= ber = und Bolferkunde, namentlich aber in einem Auffate: Beitrage gur Sybrographie ber größeren Dceane, in feinem geographischen Almanach

für 1837 erzählt hat. Die höhere Temperatur (3. B. unter 40° nördl. Br. noch 18° R., mahrend die übrigen Meerestheile nur 14° R. haben) bedingt das Fortbestehen diefes Stromes, indem die falteren Gewäffer zu beiben Seiten deffelben in bem Streben nach Gleichgewicht gegen ihn bruden und ihn fo in ber eingeschlagenen Richtung fortschieben. Da nun ein Theil ber Gewäffer des Golfstroms zu ben Eropengegenden an die afrifanische Rufte gurudfehrt, fo ergibt fich eine freisformige Bewegung des atlantischen Oceans im Norden des Aequators, und A. v. Humboldt berechnet, daß ein Waffertheilchen, mit ber Aequatorialftromung bie afrikanische Kufte verlassend, nach zwei Jahren und zehn Monaten mittelft bes Golfstroms bahin zurückehrt, 3800 Meilen zurücklegt, bei einer mittleren Geschwindigkeit von 12/20 Fuß in der Secunde. Mit dem Golfstrom vereinigt fich an ber Oftseite ber großen Bank von Reufoundland ein Strom kalten Waffers, der aus den Polargegenden herabkommt, welchen Rennel die arktische Strömung nennt. Alle die wackern Männer, welche feit ben letten 20 Jahren von England aus die Nordpolarregionen erforschten, fanden an ber nördlichen Rufte bes Festlandes von Umerika dieselbe Ofisirömung, von der man fast bis zur Gewißheit vermuthet, daß sie durch die Hecla = und Fury = Straße in den atlantischen Ocean gelangt. Un dem Ausgange ber Davisftrage aber vereinigen fich die kalten Baffer und Eismaffen, welche von Norden fowohl ber Alten als ber Neuen Belt in warmere Klimate herabgetrieben werben. Bei ihrer Bereinigung mit bem Golfstrome hat bie arktische Strömung eine Breite von mindestens 150 geographischen Meilen, und im Ganzen eine mittlere Geschwindigfeit von nur zwei Meisen in einer Stunde. Sie zeichnet sich besonders dadurch aus, daß sie die Kälte der Polarregionen entweder durch Wasser, und zwar mehrentheils, in Gestalt von Eisinseln in die niederen Breiten trägt. Die nordatlantische Strömung zieht auf der Nordseite des Golfstromes, von den Küsten Labradors und Neufoundlands, gleichsam als ein Ausläufer ber arktischen Strömung, gegen Often zu ben Ruften Europa's und felbst nach Joland. Die Strömung ift jedoch so unerheblich, daß fie nur an dem Laufe der schwimmenden Korper erkannt werden fann, welche fie an die genannten Ruften führt, wo fie aber in dem Golf von Biscaya bis zum Gubrande von Frland einen gefahrbringenden Wir-belftrom, auf welchen Rennell am 6. Juni 1793 zuerst aufmerkfam machte, und der daher Rennels = Strömung genannt ift, erregt, und den Urfprung ber nordafrifanischen und Guinea = Strömung zu bilden scheint. nordafrikanische Strömung ist eben so gefahrbringend, als die vorige; sie entsteht zwischen dem Meridian der Azoren und der portugiesischen Rufte und ift es, welche in ihrer nördlichen Gegend dem Mittelmeere durch bie Strafe von Gibraltar ben Verluft an Waffer erfett, welchen daffelbe durch ftarke Verdampfung erleidet; langs der Nordwestkufte von Afrika flie-Bend, nimmt fie, wenn sie Sierra Leone erreicht hat, ben Ramen Guinea-Strömung an, mit welcher ber Kreislauf ber atlantischen Gemäffer geschloffen ift, und wir erwähnen nur noch der füdatlantischen Berbindungsströmung, welche einerseits die Waffer des atlantischen, andererseits die bes großen Oceans in das indische Meer führt, und theils durch den Subofipaffat, theils durch die jenseits der Polargrenze des Paffats herrschenden Westwinde erregt wird.

Alehnliche Strömungen bieten auch die Europa benachbarten kleineren Meere bar. Abmiral Klint, ber genaue Kenner bes baltischen Meeres,

fagt, baß bie aus ben Barometerdifferengen entspringenden Beranberungen im Steigen und Kallen bes Baffers fogar bis auf 4 und 5 fuß geben, und bie Weschwindigkeit bes Stromes, welche baraus herzuleiten ift, in ber Mitte ber Oftfee bisweilen 1/4 bis 1/3 beutsche Meile in ber Stunde, und in engen Gunden, wie in bem nördlichen und füdlichen Quark, im Sunde und in ben Belten 1 bis 11/2 Meile die Stunde und barüber be= trägt. hieraus ertlärt man fich bie merkwürdigen Phanomene, welche nicht felten eintreffen, daß nämlich das Baffer aus dem Rattegat in Die Oftfee hineinströmt, sowie bas ber Oftfee in den Rigaischen, Finnischen und Bothnischen Meerbufen fteigt, und zuweilen auch in ben Malarfee fällt. Diefelbe Urfache wirkte ohne Zweifel bei ber Sturmfluth mit, welche am 18. Nov. 1824 Petersburg überschwemmte. Aber außer biefer, welche nur als eine periodische zu betrachten ift, waltet in ber Offfee eine conftante Stromung vor, welche von ben ungahligen fluffen, bie fich in biefes Binnenmeer ergiegen, veranlagt, die Baffer, womit es ftets überfüllt ift, durch ben Sund und die Belte in das tiefere Niveau ber Nordsee zu brangen strebt. Bei biesem allgemeinen Streben nach Westen haben bie Waffermaffen mit ben entgegengefesten Binben gu fampfen, bie, wenn fie febr heftig weben, die Stromung nicht allein zu hemmen, fondern auch zuruckzutreiben vermögen, und badurch im hintergrunde ber tiefen Bufen bes baltifchen Meeres nicht felten eine Unhäufung von Waffer herbeiführen, die fur Ruftenftriche durch Ginbruch der tobenden Bellen oft höchft verderblich geworden ift. Diefer beftandige Rampf ber weftlichen Strömung mit dem fudweftlichen Winde, dem herrschenden auf ber Dftfee, macht die Schifffahrt auf biefem Meere befcmerlich und felbft gefahrvoll, und es ift ein größeres Wagnif, von London nach Petersburg, als von London nach Westindien zu fegeln, ja A. v. Sumboldt fagt unter andern einmal: eine Fahrt von den canarischen Inseln nach Gudamerika sei weit minder gefährlich, als oft eine Ueberfahrt über bie Geen ber Schweiz. In der Nordsee find die Strömungen von den Winden abhangig, baber außerft veranderlich, und fordern ben Schiffsführer gur größten Behutfamfeit auf. Im Ganzen genommen aber haben fie in Folge bes vorwaltenden Sudwestwindes eine nordöftliche Richtung. Die Strömungen des Mittelmeeres werden durch den Eindrang der atlantischen Waffer bis zur fprifchen Rufte bin nach Often getrieben. Außerdem gibt es bei Gibraltar noch eine weftliche, untere Strömung, die man baber erfannte, weil ein 1712 in der Strafe von Gibraltar in den Grund geschoffenes . frangofifches Schiff nach einiger Zeit vier frangofifche Meilen weftlich im atlantischen Meere wieder zum Borschein tam. Auch im Sunde und in ber Strafe von Bab el Mandeb ze. follen abnliche Doppelftrömungen Die Strömungen im ichwarzen Meere neigen fich, wie in ber Dftfee, im Allgemeinen bem tiefern Niveau gu, fo baf fie ein Streben nach dem Bosporos haben.

Aus den antarktischen Regionen und der Südsee fließt ein Meeresstrom fortwährend nach Often in den atlantischen Dean, dessen Maximum in der Geschwindigkeit vier Meilen in der Stunde beträgt, also saft so groß, wie beim Golfstrom ist. So hat also die Schiffsahrt um das Kap Hoorn aus dem atlantischen in den großen Dean nicht allein mit beständigen Westwinden, sondern auch, in Folge derselben, mit einem oft starken östlichen Meeresstrome zu kämpsen; und zählt man zu diesen Widerwärtigsteiten noch die Gesahren, welche die schwimmenden Eisinseln bewirken,

fo ift allerbings zu verwundern, warum biefer Seeweg nicht verlaffen und bie weit ficherere Fahrt durch bie Magellanoftraße eingeschlagen wird, beren Beschiffung, nach King's Untersuchungen berfelben, ganz gefahrlos ift. Die Strömung bes Rap Hoorn sett ihren Weg auf ber Offeite bes Continents nach Norden zu bis 48°, auch wohl 45° füdl. Br. fort, bann aber wendet sich ber Strom nach Nordosten und Often und schließt sich an die füdatlantische Berbindungsströmung an. 3m stillen Meere, bas freilich bei weitem noch nicht in dem Mage befannt ift, wie das atlantifche Meer, bietet fich junachft ein Strom falten Baffere bar, melder lange ber Westfüste von Gudamerifa flieft und von 21. v. humbolbt 1802 untersucht und geschildert ift. Zwanzig Jahre nach seiner Beimkehr nach Europa hatte biefer große Mann endlich bie Freude und Genugthuung gehabt, die von ihm zuerft gemachte Beobachtung und gleichsam Entdedung einer kalten Meeresftromung, bie man mit Necht humbolbt = Stromung nennen wird, in bem öftlichen Theile bes ftillen Oceans und bem Ginfluß diefer Meeresströmung auf das Klima des Flachlandes von Peru burch brei Reisende Duperren, Direnick von holmfeldt und Meyen in den Jah-ren 1823, 1825 und 1831 in den verschiedensten Jahreszeiten aufs Bollftandigste bestätigt zu feben. Nach Duperren's forgfältigen Zusammenstel-lungen wendet sich die von den antarktischen Gewässern kommende und gegen die amerikanische Rufte prallende Strömung in einem Abstande von 22 gangengraden vom festen Lande und unter 20 ° subl. Br. gegen Weften, um von nun an ben großen Aequatorialftrom bes ftillen Dceans gu bilden, welcher der Hauptsache nach dem Impulse der Paffate folgend, gegen Westen läuft. Duperren glaubt, daß die füdliche Grenze dieser Strömung mit dem Parallel von 26° füdl. Br. zusammenfalle, indeß bie nordliche unter bem von 24° nordl. Br. angenommen werben fann, fo daß die oceanischen Waffer auf einem Raume von 50°, ober auf etwa dem dritten Theile der Ausdehnung von Pol zu Pol eine nach Beften gerichtete Bewegung haben. Die größte Geschwindigfeit biefes Stroms beträgt etwa 30 bis 35 Meilen täglich, und seinem Laufe nachsegelnd, braucht man von Acapulco nach Manilla, b. i. von der mexikanischen Westfufte nach ben Philippinen, faum Segel. Auch an ben öftlichen Ruften des großen Oceans finden wir bei den Kurilischen Inseln, an der Rufte von Japan, an der Inseltette der Marianen u. f. w. eben so veranderliche, als heftige Strömungen. 3m dineffichen Meere find bie Strömungen nach Direction fowohl, als nach Geschwindigkeit ebenfalls sehr veranderlich. In den Gewässern der Sundainseln richtet sich die Strömung ebenfalls burchweg nach ben Winden. In dem großen Meerbufen von Bengalen und im indischen Meere find die Strömungen durchaus abhängig von ben Mouffons und ihrem regelmäßigen Bechfel; eben fo hangt bie Strömung im rothen Meere von ber Dauer ber periobischen Binde ab. Diefe Strombewegungen feten fich fodann bis zur Gubfpige von Afrika mit verschiedenen Modificationen fort.

So bieten bie oceanischen Fluffe, fagt Berr v. humboldt, indem fie die Temperatur einer Zone in die andere tragen, die alte Berbreitung der Menschenragen und den Handelsverkehr der gesitteten Bölker bald beförbern, bald stören, von ruhenden Wafferschichten uferartig umgeben, aber diese Ufer nach dem Wechsel der Jahreszeiten erweiternd oder verlaffend, der physischen Erdbeschreibung einen neuen und unermeglich reichen

Stoff ber Untersuchung bar.

Der Ocean ift, wie herr Berghaus fcreibt, bas trennende Glied ber Festlander ber Erde, es ift aber auch bas verbindende. Die Bewoh= ner entgegengefetter Bemifpharen und Bonen gelangen auf bem Rucken bes Weltmeeres, von einem gebrechlichen Fahrzeuge getragen, zu einander. In dem Deean laufen bie großen Sandelswege, auf welchen ber Bertehr der fernsten Bolker stattfindet. Bill ein Reisender aus Europa nach Oftindien, fo erreicht er bas Biel auf bem Seewege in furzerer Beit und mit verhältnigmäßig geringeren Gefahren, als auf bem Landwege. Auf biefem hat er himmelhohe Berge gu überfteigen und den Durchgang burch . bas Gebiet feindlich gefinnter Bollerichaften gleichsam zu erfchleichen; auf jenem trifft er nur Wafferberge von hochftens funfzig Fuß Sobe; und oft ift die Gee wie ein Spiegel, auf dem man außer der unbedeutenden Furche, welche bas Schiff zurudläßt, auch nicht bie fanftefte Bewegung bemerft; babei blidt ber Schiffende frei um fich ber, ficher vor Gefahren, welche ber Menfch ihm bereiten tonnte, und nur in einzelnen Fallen und in einzelnen Gegenden ber Erbe muß er auf ber huth fein, bem Korfaren bie Stirne zu bieten. Ein Transport Handelsguter, aus bem Drient nach bem Occident zu Lande geführt, wurde Roften verurfachen, welche um bas zwanzig =, ja dreißigfache größer maren, als der Transport zur Gee ver= urfact. Der Bertehr zwischen der Alten und Reuen Welt fann nur gur See bewerkstelligt werden; man muß das breite Thal des atlantischen Decans burchichneiden, um von Europa nach Amerita gu tommen.

Da, wie bereits oben erwähnt ift, die Sandelsftragen in ben großen Oceanen von den Winden und ben Stromungen abhangen, fo werden die Ge= fete, welchen diefe Bewegungen der elaftisch = und tropfbar-fluffigen Erd= bulle unterworfen find, auch die herrschenden fur die Seewege fein. Die Berbindung zwischen Europa und ben Safen ber nordamerikanischen Dft= tufte tann auf zwei Linien bewerkstelligt werden. Weben nämlich auf dem nordatlantischen Dcean außerhalb ber Paffatzone nordöftliche und öftliche Winde von langerer Dauer, so schifft man quer über den Dcean nördlich von ben Azoren. Man fann von ber Elbmundung aus ben hafen von New-York unter gunftigen Berhaltniffen in 50 Tagen erreichen; eine beifpiellos schnelle Fahrt war in 29 Tagen beendigt. Ein schnellsegelndes Schiff tann bei frifchem Winde 50 beutsche Meilen in Ginem Tage qu= rucklegen; die Sophia von Hamburg legte 1829 an Einem Dage 66 deutsche Meilen zurud; bas Dampfichiff Sirius machte täglich 180, ber Great = Western 186 Meilen, und bie Britisch Queen foll täglich 126 Meilen zurücklegen. Weben aber im Rorden der Paffatzone weftliche Winde, wie es mehrentheils der Fall ift, so pflegt der Schiffer in niedere Breiten zu fleuern, um den Nordoftpaffat benuten zu konnen. Die Ruckreise von Nordamerika nach Europa erfolgt gewöhnlich längs des Nordrandes des Golfstromes. Bur Reise von hamburg nach Bera = Cruz, bem Saupthafen von Merito an der atlantischen Rufte, bedarf man mindeftens 9 bis 10 Bochen durch die Region des Norbostpaffats. Die Rudreife gefchieht durch die Floridaftrage; man verläßt aber ben Golfftrom, fobald man aus der Straße heraus ift, und fest den Kurs gleich an dem Ausfluffe nach Nordoften. Nun geht die Fahrt beständig langs bes Gubran-bes bes Golfstromes, und sie durchschneidet ihn erft in der Gegend der Azoren, die auf der Nordfeite in einem Abstande von 60 bis 90 deutschen Meilen umschifft werden. Die Rückfahrt geht um fast 10 bis 20 Tage schneller von Statten. Ueber bie handelsftragen, welche aus Europa nach

ben Ländern in ber südlichen Bemisphare burch den atlantischen Ocean führen, sowie über bie Bege, welche ber Belthandel im großen Dcean einschlägt, hat neuerlich Professor Meyen lehrreiche Nachrichten mitgetheilt. Die Fahrt von Hamburg nach Nio Janeiro kann in 50 bis 60 Tagen zurückgelegt werden; doch steigert sich die Zahl auch wohl auf 76 Tage. Die Fahrt vom Vorgebirge der guten Hoffnung nach den Kuften Indiens richtet fich nach der Verschiedenheit der Moufsons. Es gibt vier Bege: die innere Paffage, die Paffage öftlich von Madagascar, die mittlere auch Boscawens = Paffage genannt, weil ber Abmiral Boscawen 1748 biefe Route nahm, liegt zwischen ben Sechellen und den Tschagos - Infeln, und die äußere Passage, d. h. östlich von den Tschagos = Inseln. Sie alle, sowie die Handelsstraßen, welche nach China führen, sind von Krusenstern beschrieben. Ein sicherer und schneller Weg vom Vorgebirge der guten Hossinung nach China ist um Neuholland herum, welchen man die große öftliche Passage nennt. Die Verbindungsstraße zwischen Sudame-rita und dem südlichsten Theile der Oftfuste von Asien ist eine doppelte, und man schlägt die eine oder die andere ein, je nachdem die Zwecke oder andere Umstände es erfordern. Schiffe, welche von Chili aus birect nach China zu geben haben, segeln gewöhnlich in gerader Richtung nach ben Marquesas-Infeln, eben sowohl wie bie Schiffe, welche von Callav und Guapaquil auslaufen. Sie fahren hier mit bem Sudostpaffat, gehen füblich ben Gilberts-Inseln und steuern östlich ben Pelew - Inseln vorbei, und nehmen bann, nach Berschiedenheit ber Mouffons in ber chinesischen See, eine verschiedene Richtung. Entweder geben fie durch die Strafe St. Bernadino und benuten dann den vortrefflichen Gudwest-Mousson, ober sie geben nördlich von den Philippinen durch die Baschie's und schneiden bier den Nordost-Mousson ab. Andere Schiffe, welche auf diefer großen Fahrt, einer ber langsten, aber auch ber angenehmften, frisches Wasser oder Proviant einzunehmen haben, gehen lieber nach den Sand-wich-Inseln hinauf und benutzen auf diese Weise sobald als möglich den Nordost = Paffat, welcher viel stärker und überhaupt viel regelmäßiger bläft, als der Sudost = Paffat, so daß dadurch die Fahrt, ungeachtet eines langeren Weges, bennoch beschleunigt wird. Bon ben Sandwich = Infeln an halten fich die Schiffe lieber in 12° bis 15° nordl. Br., wo fie ficherer find, einen ftarkeren Paffat zu finden, als in der höheren Breite, besonders aber 20° hinaus. Diese Strafe ift beinahe bieselbe, welche einft bie Gallione auf ihrer Fahrt von Acapulco nach Manilla bis zur Breite der Sandwich-Inseln einschlug, wo sie häusig anzulegen pflegte, und steuerte dann nach den Marianen, wo sie bei Guahan vor Anker ging, um die Austräge der Regierung abzumachen und frischen Proviant einzunehmen. Später richtete die Gallione ihren Lauf östlich von Manilla und machte bei Rap Espiritu Santo Land, wo fie einft, auf jenem berühmten Buge bes Lord Anson, bes zweiten Uluffes, genommen wurde. Auf der entgegengeseten Fahrt, nämlich von Indien nach Gudamerika, die gewöhnlich nur bei dem Südwest = Mouffon zu machen ift, erheben sich die Schiffe bis über die nördliche Grenze des Nordost = Paffais, die gewöhn= lich fcon bei 28° und 29° anzutreffen ift; hier find fie ficher, ben f. g. weftlichen Paffat zu finden, mit dem fie bis nach den Ruften von Californien fegeln, um dafelbst Land zu machen, wenn fie ihrer Länge nicht gewiß find; haben sie bieß aber nicht nöthig, so richten fie ihren Lauf gleich nach bem Orte, wohin sie bestimmt sind, indem sie nur in einem

spisen Winkel den Passat abschneiben. Zur Zeit des Nordost-Mousson mussen die Schiffe, von China kommend, ihren Lauf in der füdlichen Hemisphäre nehmen; die Fahrt ist daselbst der vielen Inseln und Koralsenbänke wegen sehr beschwerlich; haben die Schiffe aber erst Neu-Caledonien und den Meridian von Neu-Seeland erreicht, dann können sie der herrschenden westlichen Winde wegen beständig auf eine schnelle Fahrt hossen, und wahrscheinlich wird künftig diese Straße ganz allgemein benutzt werden.

Das preußische Schiff Mentor brauchte 1822-1824von der Wesermündung nach Balparaiso (33°3' nördl. Br. 300°10'westl. L.) in der Provinz Duillota im südamerikanischen Freistaate
Chili
von hier nach Coquimbo, einer Handelsstadt in Chili
von hier nach Dahu, einer  $31 \square M$ . großen Sandwich=
Insel
von hier nach Canton in China
von hier nach Eanton in China
von hier nach Swinemünde

überhaupt 357 Tage.

Das preußische Schiff Prinzeß Luise brauchte zu dieser Fahrt 1825 — 1829: 375, 1830 — 1832: 356, 1832 — 1834 bis Manilla und von da zurück nach Kurhaven 313 Tage.

#### S. 45.

Schon die nachsten Folgen der Entdedung Amerita's und der Auffindung bes Seeweges nach Oftindien waren unermeglich, wie heeren fagt, indem: 1) der ganze Gang, wie die ganze Ginrichtung bes Belt= handels sich anderte, weil er aus Landhandel, was er bis dahin seinem wefentlichen Charafter nach ftets hatte bleiben muffen, in Geehandel umgeschaffen ward; eben baber 2) die geographische Lage ber Lander ihre Wichtigkeit ober Unwichtigkeit fur ben Handel nach einem ganz anderen Mafftabe bestimmte, ba es in ber Natur biefer Beranderung lag, daß in Europa jest die weftlichen Lander ftatt derer am Mittelmeere Die Gige bes Welthandels wurden. Much waren es zuerft die beiden weftlichen Bolfer, Spanier und Portugiesen, wie wir gesehen haben, welche baran Theil nahmen; ihnen folgten balb bie Rieberlander und Briten, bann bie Krangofen, Danen, Schweden und Ruffen; alle jedoch überflügelt bis auf den heutigen Tag noch die große See= und Handelsmacht Großbritanniens, und nur bie nordamerikanische Marine läßt noch am erften eine Rebenbublerschaft erwarten, bie auch in ben letten Rriegen ben Briten viel zu Schaffen machte. Der politische Ginfluß bes Sandels tritt aber, nach Lev's Dafürhalten, in brei Erscheinungen gang befonders in bie Augen: 1) in bem Burucktreten ber Wichtigkeit bes Grundeigenthums in ben von bem Sandel besonders berührten gandern im Berhaltniß zum Gewerbe und gu bem damit verbundenen Vermögen oder bem Gelbreichthume; alfo: in dem Burücktreten bes Standes, der im germanisch - romanischen Europa als Abelestand bezeichnet wird im Berhältniß zum Bürgerstande; 2) in ber Möglichkeit der Erscheinung, daß Staaten von verhaltnismäßig fleinem Territorialumfange, wenn biefe Territorien jum Sandel gunftig gelegen find, größere politische Rrafte, also größere Macht und größeren Einfluß auf das Leben entwickeln, als große Lander, beren Beltlage bem Handel weniger gunstig ist; die Behauptung der Freiheit z. B. in den nördlichen Niederlanden wäre ohne dieß Verhältniß unmöglich gewesen; 3) in dem Streben der von Natur weniger auf Handel und Gewerbe gewiesenen Staaten, diese Nichtungen auf kunstliche Weise zu fördern, den Bürgerstand zu heben, die Population und Fabrication zu mehren, die der Bethätigung durgerlicher Geschäftigkeit förderlichen Kenntnisse und Ueberzeugungen zu verdreiten, endlich überseeische Anhaltepunkte: Factoreien und Kolonien, zu gewinnen.

Bie wohlthätig aber auch einerseits der handel und die gefteigerte Industrie, diefe Sauptquellen des Reichthums, auf die Bildung und den Wohlstand ber Bolfer einwirften, so läßt sich doch nicht läugnen, daß man andererseits, getäuscht durch die Vorspiegelungen des Merkantilfpstems, einer Gelberwerbs-Routine, feit etwa 1660 zu Grundfagen fich verleiten ließ, wie noch fein Zeitalter fie gefehen, und fein Staatsmann fie geahnt hatte. Theilnahme am auswärtigen Handel und Anlage von Fabrifen ward nun bas große Ziel der inneren Politif, und ba der Seehandel feinen wichtigften Bestandtheilen nach Rolonialhandel ift, fo erhielten bie Rolonien eine immer größere Bichtigkeit, und badurch wiederum die Geemächte, da nur fie Rolonien befigen und vertheidigen fonnten. ferner die gang verschiedenen Spharen von politischer und merkantilischer Unabhangigfeit mit einander verwechfelte, fo bilbete fich gleichzeitig ein Ifolirungssyftem, bem zufolge jeder Staat fich möglichft felbft genug fein, nicht faufen, fondern nur verfaufen follte. Naturlich fonnten diefe Grundfage im Rriege und Frieden nur höchft nachtheilig fein; es wurde dadurch, wie heeren bemerkt, im Frieden: 1) ein beständiges Mißtrauen erhalten, da seber glaubte, übervortheilt zu werden, dem selbst die vielen geschlof-fenen Handelsverträge nur neue Nahrung gaben; 2) gegen die durch Handel sich bereichernden Staaten (da man in ihrem Gewinne nur seinen Schaden zu feben glaubte) ein Reid erregt, ber in gleichem Mage mit bem Wachsthum ihres Handels stieg, und nur zu oft in wilde Kriege ausbrach; im Kriege felbst aber entstanden: 1) das Streben, den Handel des Feinbes zu vernichten, und daher bie nichts entscheibende Raperei mit allen ihren Mißbrauchen; 2) die Berbreitung der Kriege nach den Kolonien; 3) Beschränkungen und Bedrückungen bes neutralen handels, sobalb man ich ftark genug bazu hielt. Namentlich weigerte sich England, bessen Marine, seit Bernichtung der spanischen Armada 1588, und nach dem roßen Seeflege bei la Hogue 1692 über die französische Flotte, und soann in Folge des fiebenjährigen Seefrieges, Die machtigste geworden war, artnäckig ben Grundfat: frei Schiff, frei Gut, anzuerkennen, fondern ellte vielmehr Grundfage auf, die feit 1756 unter bem Namen der Kriegs= egel (the rule) einen ber Hauptstreitpunkte abgegeben haben. ehaupteten bie Englander: es muffe ber Handel ber Reutralen mit ben in ichen Kolonien während des Krieges als ein feindliches Besitzthum ngesehen werben, welches, gleich jedem anderen feindlichen Eigenthume, n Gegenstand des Rampfes sei und dem Sieger zugehöre; die Neutralen ber hatten keineswegs das Recht, von der dem Feinde nur durch die Noth gedrungenen Erlaubniß, diesen Handel zu führen, Bortheil zu ziehen, wenig wie fie eine vielleicht gefährlich gelegene Besitzung für die Dauer & Rrieges unter ihren Schutz zu nehmen befugt waren; auch konnten sich Rentralen besto weniger über eine Beeinträchtigung beschweren, ba ja r Berkehr mit den Kolonien des Feindes ihnen von demfelben in Friebenszeiten gleichfalls feineswegs geftattet fei. hiergegen erklarte Rugland in Folge des nordamerikanischen Freiheitskrieges am 28. Febr. 1790 bie bewaffnete Reutralität unter folgenden Grundfätzen: bie neutralen Schiffe fahren frei von hafen zu hafen und an den Ruften der friegführenden Mächte; feindliches Eigenthum ift frei in neutralen Schiffen, mit Musnahme ber Contrebande, die auf Waffen und eigentliche Kriegsbedurfniffe beschränkt bleibt; genaue Bestimmung, was ein blokirter hafen sei; biese Bestimmungen follen bei ber Entscheidung über bie Rechtmäßigkeit ber Prifen als Regeln bienen. Zwischen 1780 - 1782 traten bei: Danemark, Schweden, Preußen, Desterreich und Portugal; Spanien und Frankreich erkannten fie an. Erneuert wurde bies Project der bewaffneten Neutralis tät durch die nordische Convention vom December 1800 zwischen Rufland, Danemark, Schweben und Preußen. Erft 1822 fprach England Die Freis heit des Rolonialhandels aus und andere Staaten icheinen diefem Bei= spiele zu folgen. Der Kolonialhandel umfaßt drei Haupfrichtungen; 1) den Zwischenhandel mit ben verschiedenen Landern ber fremden Erdtheile; 2) ben Zwischenhandel zwischen Europa und den Kolonien, welcher eben bis 1822, mit strenger Entfernung ber Frenten, gewahrt und betrieben wurde; 3) den Handel mit Kolonialwaaren in Europa felbft. Den Zwi= Schenhandel in jenen fernen Gegenden, wo die Rolonien gelegen find, ber por der Ankunft der Portugiesen in Oftindien sich beinahe ausschließlich in den Sanden der Araber befand, suchten die Europäer icon fruh an fich zu bringen; jedoch glückte ihnen bies nicht fo vollkommen, daß nicht noch einige andere Rationen, in späteren Zeiten vorzüglich die Chinesen und die Sindu felber, daran einen beträchtlichen Untheil behalten hatten. Gben so wenig vermochte der Handel mit Kolonialwaaren in Europa ausschließ= lich bas Eigenthum Einer Nation zu verbleiben, wiewohl naturlich diejenige, welche die Waaren ans der ersten Sand geholt, darin manche Bortheile vor anderen voraus hatte, bie von ihr zu kaufen gezwungen waren. Mit Ausnahme ber Spanier und Portugiesen, beren Sandel in Europa bis auf die neuesten Zeiten größtentheils nur Paffivhandel blieb, suchten alle übrige Seeftaaten (Staaten, welche Kolonien besitzen) ben Sandel mit den Erzeugniffen ihrer Kolonien auch in Europa fo viel als möglich für fich zu einem Activhandel gu machen.

Unter Kolonialwaaren versteht man die rohen Producte der oft= und westindischen Rolonien, namentlich Raffee, Buder, Thee, Reif, Gewürze, Spezereien, Farbe = und Meubelhölzer, Arzneimittel, Baumwolle. Der Berbrauch biefer Waaren, ber fruher nur den Reichen möglich war, hat sich, feit dem fechzehnten Sahrhunderte, vornehmlich aber, feitdem Englander und Hollander ben erften Plat unter den Kolonialvölfern Europa's eingenommen haben, mit bem Unfange bes achtzehnten Jahrhunderts, ins Ungeheure vermehrt. Während die Kolonialwaaren früher nur Gegenftande bes höheren Lurus waren, find fie feit biefer Zeit Gegenstände bes Bedürfniffes, felbst für die niedrigften Rlaffen der Bewohner Europa's, geworden. Dadurch ward aber auch zugleich eine ganzliche Umwälzung in dem bürgerlichen und politischen Zustande unseres Erdtheils herbeigeführt; der Welthandel erhielt eine ungleich höhere Wichtigkeit und ein allgemeineres Intereffe; der Stand der Kaufleute vermehrte fich nicht nur, sondern bilbete auch bald einen über die gesammte cultivirte Welt fich verbreitenden Bund, der nur von dem Einem Zweike befeelt war: den handel in seinem Gange zu erhalten; ja felbst unter triegführenden Rationen

bemubten fich bie Regierungen, wie wir gefeben haben, vergeblich, die Verbindungen der Kaufleute unter einander ganz abzuschneiden. Durch biesen immer lebhafter werdenden Handelsverkehr ward aber auch der Austausch der Ideen befordert, die Begriffe erweitert und ein weltburger= licher Geift erzeugt, welcher ifolirte Rationen vereinigte und bie Bolfer Europa's gleichsam zu einer großen, gebildeten Familie umschuf. Nicht minder folgenreich ward die durch den steigenden Verbrauch der Kolonialwaaren bewirkte großere Bichtigkeit ber Kolonialstaaten, in neueren Beiten vorzuglich ber beiben Seeftaaten, England und holland. Fur fie, wie für die übrigen Kolonialstaaten Europa's, ward der Handel mit den Erzeugnissen der Kolonien eine vorzügliche Quelle des Reichthums und der Macht, beide trugen zur Bildung der europäischen Menscheit vorzugs= weise bei und wirkten vermoge ihrer höheren politischen Bichtigkeit hochst wohlthätig auf das politische Gesammtwesen von Europa ein, insbesondere wurde England die Stupe des Syftems des politischen Gleichgewichts in Europa und arbeitete raftlos baran, Europa vor Unterbrückung und einer Universalmonarchie ju bewahren, damit nicht die Uebermacht Gines Staates biefen in den Stand fete, ihrem Sandel bie Safen und bie Ruften bes festen Landes zu verschließen, wonach Napoleon durch fein Continen-talspftem ober die Begründung jener berüchtigten Handelsinquisition (burch Die Decrete von Berlin 21. Nov. 1806, von Warschau 25. Jan. 1807, von Mailand 17. Dec., von Fontainebleau 19. Det. 1810, und von Trianon 5. Aug. und 12. Sept. 1810) unter freilich fehr uneigennützig flingenden Bormanden ftrebte; benn wenn ber Raifer behauptete, bag ber große Berbrauch von Kolonialwaaren nothwendig arm machen muffe, fo läßt fich durch die Erfahrung und aus Gründen des gefteigerten Gewerb= fleifes und Wohlstandes nicht bas Gegentheil beweisen, ba ja ber 3med alles Gewerbfleiges und aller Thatigfeit nicht Gelb anzuhäufen ift, fon= bern die Summe der Genuffe zu vermehren; wenn Er aber ferner behaup= tete, daß ber Gelbbespotismus Englands Europa einft überwältigen werbe. so mochte man ihm hierin mit Recht keinen Glauben schenken, weil ein solcher Despotismus bis dahin noch ungekannt war und mindestens etwas Schmeichelhaftes in feinem Gefolge hatte, mahrend Frankreichs Militars bespotismus, gleich dem der Römer alter Zeit, die Freiheit der europaissichen Nation bereits gefangen und gefesselt hielt. — Die Eisenbahnen, um die fich der Ritter von Baader ein großes Berdienst erwarb, werden, wie es scheint, ein Mittel, bem Belthandel eine neue Richtung zu geben und auch ben Binnen = und Karawanenhandel zur höheren Potenz gu erheben.

Eine vollständige Geschichte des Handels besitzen wir noch nicht. Anderson's gründliche Arbeit bezieht sich hauptsächlich auf England, Raynal und Fischer haben nur einzelne Theile der Handelsgeschichte bearbeitet: Fischer den deutschen, Scherer den russischen, Lüber den holländischen, Büsch den hamburgischen, Noth den nürndergischen Handel dargestellt. Schlözer machte 1760 den Versuch einer allgemeinen Geschichte der Hand-lung. Heeren's schon öfter genannte und von uns vielsach benutte Joeen über die Politik, den Verkehr und den Handel der vornehmsten Völker des Alterthums sind ein wahrhaft klassisches Werk. Vohn's wohlersahrener Kaufmann beschreibt den Handelszustand der vorzüglichsten Städte zu Ende des vorigen Jahrhunderts. Die neueste Zeit bietet eine Menge geschichtlicher Werke über den Handel, jedoch noch immer keines, das als unde-

stritten bestes zu nennen wäre. Für die Handelsgeographie nennen wir Die Werke von Bruns, Remnich und Crome, muffen aber gefteben, bag auch biefer Zweig ber handelswiffenschaften noch nicht mit absoluter Bollftandigfeit bearbeitet ift. Für bie Gelb =, Mung =, Maß = und Gewichts= kunde leifteten Buffe, Relkenbrecher, Relly, Eytelwein, Belbmann, Da-rien und Leuchs Schähenswerthes. Die Baarenlehre behandelten Schedel und Reinhard, Schumann und Leuchs. Die Sandelswiffenschaft ftellte Savary 1712 zuerst systematisch in einem Lehrbuche bar, barauf 1802 Bufch, nach ihm Jung, Beckmann und Busse. Die Staatshandelswiffenschaft haben Smith, Rutmann, Buich, von Jacob, Graf Goden, Bengenberg, Say, Colquboun u. a. bearbeitet; bie Sandelspolitif Reimarus, Bichmann, Riemeyer, Antibarbaro, Bital=Rour, Stark. Wörterbücher über bie Bandelswiffenschaften befigen wir von Savary, Ludovici, Schumann, heufinger und Ihling. Das Wechfelrecht bearbeiteten Scheerer, Puttmann, Saufchild, Martens u. a. Ueberhaupt find bie Deutschen Meifter in ber handeleliteratur geworden, gerade bie, beren Sandel, im Berhaltniß zum britischen, unbedeutend ift, mahrend die Englander verhaltniß=

mäßig am ärmften an Sandelsschriftstellern find.

Die Produtte, welche in den Sandel tommen, heißen Baaren. 3m Taufchhandel ober Baratto-handel werden Baaren gegen Baaren umgefest. Er ift ber altefte und naturlichfte, allein ber Gebrauch bes Gelbes hat ibn bei allen gebilbeten Bolfern faft ganglich verbrangt. Das Gelb, ein willfürlich angenommener Mafftab des Werthes aller verfäuflichen Gegenftande ober Baaren, ift icon im Alterthum die Geele und bas große Werkzeug bes Handels gewesen. Zu biesem Maßstabe hat man fast überall die edleren Metalle, Gold und Silber, angenommen. Berben diese Metalle in Studen von bestimmter Feinheit und Schwere und mit bestimmten Zeichen und Aufschrift (Gepräge) verarbeitet, mas bes allgemeinen Zutrauens wegen nur unter obrigfeitlicher Auctoritat und Gemahrleiftung gefchehen barf, fo heißen fie Mungen. Die erfte fichere Runde von griechischen Mungen reicht bis in den Anfang des neunten Jahrhunderts vor unferer Zeitrechnung Pheidon, Tyrann von Argos, um 895 v. Chr., foll bie erften Mungen haben pragen laffen. Dareios von Perfien ließ Goldmungen prägen, die nach ihm Darifen benannt wurden. Auch die Mungen Phi= lipp's von Makedonien waren aus Gold und hießen Philippeioi. In Kom ließ Servius Tullius die Münzen mit dem Bilde eines Stuck Biehes bezeichnen, baber bie Benennung pecunia. Go findet fich ber Gebrauch ber Metalle als Gelb in der alten Welt bis in die fernste Bergangenheit der Beschichte vergegenwärtigt; aber auch in ber neuen Belt bedienten fich ihrer die alten Merikaner, neben ben Cacao = Rornern und dem Baumwollenzeuge, und fie fowohl, als die Peruaner, entrichteten, lange vor Ankunft der Spanier, ihren Tribut in edlen Metallen. Bu den Scheibe= mungen wird in den meisten Staaten auch Metall von geringerem Werthe, namentlich Rupfer, genommen. Reines Golb und Silber wurde gum Mungen zu weich, bem Ginschmelzen zu fehr unterworfen sein und beim täglichen Gebrauche zu vielen Abgang leiden, daher werden bie Mungen legirt ober beschickt, b. b. mit geringeren Metallen, gewöhnlich mit Rupfer, vermischt, wodurch fie harter werden. Die Feinheit der Munge bestimmt man burch Angabe bes Gewichtes, welches fur Gold und Gilber bei ben meiften europaischen Nationen die Mart, oder ein halbes Pfund ift, die beim Silber in 16 Loth, und jedes Loth in 18 Gran getheilt wird; beim

Golde hingegen wird die Mark in 24 Karat, und jedes Karat in 12 Gran Durch obrigfeitliche Bestimmung wird ber Bahl = ober Rennwerth ber Munge feftgefett, ber von dem mabren inneren Werthe oft febr abweicht. Im Sandel hat eigentlich nur das Gilber einen unveranderlichen Berth und ift allein ber mahre Mafftab bes Berthes ber Baaren, felbft ber Gold= und Rupfermungen. Berghaus hat im 77. Rapitel feiner Lanber- und Bolferfunde Rachweifungen über bie Proportion gwifchen Gold und Silber von Berodot bis auf die gegenwärtige Zeit mitgetheilt und ermit= telt, daß dieses Berhältniß nie unter  $1:7\frac{1}{2}$  gefallen und nie über 1:22 geftiegen ift. Zwischen diesen Extremen liegt der mittlere Werth von 1: 143/4, ber faft genau mit dem ftimmt, welcher im 18. Jahrhundert in Deutschland und Frankreich stattfand. Das Platin zum Silber steht wie 51/s: 1 ober 5,125: 1. Außer dieser klingenden Münze bedienen sich aber bie handelnden Nationen auch der Nechnungsmunze und des Papiergeldes. Die ersteren sind eingebildete Munzen, die weder geprägt werden, noch im Umlaufe find (z. B. bei den Griechen das Talent), nach denen man aber doch noch zu rechnen pflegt. Die Papiere, welche wie baares Gelb circuliren, sind Bantzettel (Bant-Noten, Bant-Billets) und eigentliches Papiergeld, welches die Staaten, denen es an edlen Metallen zu klingender Munze fehlt, in Zeiten der Noth verfertigen lassen und ausgeben, und welches fie in beffern Zeiten wieder einzuwechseln versprechen. Schon in Karthago gab es Münzzeichen von Leder, und wahrscheinlich auch in manchen griechischen Handelsstädten. In manchen Ländern wird noch gegenwärtig der Maßstab alles Werthes einer Sache auch aus den andern Naturreichen entnommen, z. B. in Birginien und bei den Mongolen aus dem Pflanzenreiche (der Tavak, der Steinthee), bei den Bölkern von Ufrifa aus bem Thierreiche (Die Rauries ober Baujes, fleine Schnecken= häuschen), ober auch aus bem Mineralreiche (bas Steinfalg), ohne bes Taufchandels, im engern Ginne des Wortes, ju gebenken. Buch III, S. 15).

Den Handel unterscheidet man nach den Hilfsgeschäften und Hilfsmitteln beffelben. Es kommen dabei in Betracht: Gegenstand, Drt, Art

ber Thätigfeit und Personen.

I. In Absicht des Gegenstandes, womit Handel getrieben wird, unterscheidet man: 1) Produkten=, 2) Manufaktur=, 3) Kolonial=, 4) Gelb= und Wechselhandel.

II. In Bezug auf den Ort findet ein doppelter Unterschied statt:
a) woher die Waaren kommen, und wohin sie gehen. Hiernach theilt sich der Handel:

1) in innern Consumtionshandel, ber mit Waaren getrieben wird, die im Lande producirt und consumirt werden, folglich nicht über

die Grenze geben;

2) in ausländischen Consumtionshandel, der mit Waaren getrieben wird, die entweder aus fremden Ländern kommen, oder in fremde

Länder gehen;

3) in Zwischenhandel, ber mit Waaren getrieben wird, die aus fremben Ländern kommen und auch wieder in fremde Länder gehen. Dieser ist zugleich der älteste Handel, den es je gegeben hat. Er kann direct sein, wenn man die Waaren unmittelbar vom Producenten bezieht oder an den Consumenten absetz; indirect, wenn

man bie Waaren aus ber zweiten ober britten Sand bezieht. Auferbem zerfällt ber Zwischenhandel:

a) in ben Propre= ober eigenen Sandel, wenn man mit Waaren,

beren Eigenthümer man ift, handelt;

B) in ben Commiffionshandel, wenn man im Auftrage auswärtiger

Raufleute Waaren ein = ober verkauft:

v) in ben Speditionshandel, welcher blos in Berfendung fremder Waaren, die durchgeben follen, beftebt; er fest den Transit-(Durchgangs=) Handel voraus.

b) Die Derter, wo bie Waaren bleiben und verkauft werden, beigen: 1) Niederlagspläte für Natur= und Runftprodutte ber umliegenden

Gegend;

2) Stapelpläte für ausländische Waaren.

Beide find gewöhnlich auch Marktpläte.

III. Sinfichts ber Art ber Thatigkeit, mit welcher ber Sandel ge-

trieben wird, unterscheibet man:

1) ben Activhandel, den man felber mit Ausländern treibt, indem man ihnen seine Waaren zuführt, und die fremden Waaren felber in der Fremde einkauft; und

2) ben Paffinhandel, ben man Fremde mit fich treiben läßt, indem fie ihre Waaren zu und bringen und die unserigen bei und einkaufen

und wegführen.

In Absicht der handelnden Personen wird ber Sandel getrieben

1) entweder allein,

2) ober in Bereinigung mit einem ober mehren Undern auf gemein-

schaftliche Rechnung, f. g. Compagnons = oder Societäts = Handel; 3) oder in öffentlichen Handels = Compagnien, d. i. in Gesellschaften, welche fich unter obrigkeitlicher Auctorität und Begunftigung burch eine öffentliche Acte, Detrop genannt, in ber Absicht vereinigen, Handelsgeschäfte von einer bestimmten Urt und Ausdehnung mit dem von den Mitgliedern zusammengebrachten Capital zu betreiben. Sie befißen in den entfernten Ländern theils bloße Sandels-Logen, Kactoreien, Comptoire zur Niederlage ihrer Waaren, theils die Herrsichaft über Land und Leute, die sie sich durch Kauf, ober Krieg, ober Gründung von Rolonien verschafft haben.

Bu ben Silfsgeschäften bes Sanbels rechnet man:

1) die Schifffahrt, welche sich in Seefahrt und Fluffahrt theilt, und 2) bas Frachtfuhrwesen zu Lande, welchem die Beerstraßen angewiefen find.

Die Hilfsmittel bes Handels find:

1) Meffen und Jahrmartte; 2) die Bechselgeschäfte; 3) die Banten.

Die Binderniffe bes Bandels find:

1) bie Stapelgerechtigkeit, vermoge welcher alle Waaren, bie fich einem Sandelsplate nähern, dafelbst abgeladen und ben einheimischen Rauf-Teuten eine gewiffe Zeit lang jum Berkauf angeboten werden muffen;

2) bie Bolle; 3) die Handelsverbote; 4) die Monopolien oder Privilegien, welche einzelnen Kaufleuten gegeben werden, mit gewiffen Waaren allein und ausschließlich zu handeln. Oft nimmt sich der Staat oder Regent felber ein foldes Monopol und treibt mit gewissen Waaren Alleinhandel.

Bersuchen wir nun, nach Anleitung bes Artikels Welthandel im Brockhaus'schen Conversations-Lexikon, eine allgemeine Uebersicht der Hanbelsverhältnisse der verschiedenen Erdtheile und Bölker derselben, der wichtigken Handelsstädte, der gewöhnlichsten in den Handel kommenden Waaren und der bekanntesten Handelsstraßen zu Lande mitzutheilen, um uns im Allgemeinen einen deutlichen Begriff von der Regsamkeit des Verkehrs der verschiedenen Nationen der Erde, von der Mächtigkeit der Industrie und des einmal angeregten, unbezwingbaren Handelsinteresses zu machen.

#### S. 46.

Der handel Europa's. - Großbritannien murbe, wie bereits ange= merkt ift, im achtzehnten Sahrhunderte bie erfte Rolonialmacht und verfendet feitdem jährlich mit mehr als 25000 Kauffahrern und einer Waarenlast von 3 Millionen Tonnen innerhalb Europa's an Werth für etwa 170 Millionen, und außerhalb Europa's für ungefahr 95 Millionen Thaler; bie Einfuhr wird jährlich auf etwa 146 Millionen Thaler geschätt. Es ift großentheils Compagniehandel, welchen die russische, levantische, afrifanische, die Sübsee-, Hudsonsbai-Gesellschaft, die oftindische Compagnie, bie londoner Bank, bie Borneo =, Golo = und Banca = Compagnie treiben. Die Ausfuhr besteht in Baumwollen=, Bollen=, Stahl= und Glasmaaren, Steingut, Blei, Zinn, Steinkohlen, Kolonialwaaren, Salz und allen Arten der feineren Manufakturerzeugnisse. Eingeführt werden: Korn, Flacks, Hanf, Eisen, Pech, Theer, Talg, Bauholz, Leinwand, Pottasche, Tauwerk, Borsten, Zwirn, Lumpen, Häute, Wein, Sämereien, Käse, Butter, Früchte, Seibe, Kolonialwaaren, Edelsteine, Perlen u. a. Die wichtigsten Handelsstädte sind London, Liverpool, Bristol, Hull; die wichtigften Fabrif = und Manufakturftabte: Mandefter, Birmingham, Leebs, Nottingham, Halifax, Rochdale u. a.; in Schottland: Glasgow, Greenock, Leith, Aberdeen; in Irland: Dublin, Cork, Wexford, Waterford, Belfast. Deutschlands Handel ist seiner schiffbaren Flüsse wegen sehr beträchtlich. Hauptartikel ber Aussuhr sind Leinwand, Leinengarn, rohe Wolle, Lumpen, Duecksilber, Korn, Bauholz, Flacks, Hanf, Wachs, Schmalz, Salz, Weine und eine Menge von Metallen; die Importen sind: wollene, baumwollene und seidene Waaren, Stahlwaaren, Uhren, zubereitetes Leber, Rolonialwaaren. Die vornehmsten hafen sind hamburg, Lübeck, Wismar, Roftock, Bremen, Emben, Stettin, Trieft; binnenländische Sandelsftadte: Wien, Magdeburg, Leipzig, Frankfurt a. M. und a. d. D., Augsburg, Berlin, Breslau, Köln, Nürnberg, Braunschweig, Mainz, Bogen, Prag. Hamburg ist der Canal des Handels mit Großbritannien, und mittels der in die Elbe einströmenden Flüsse gehen dorthin die mannigfaltigen Ersten der Elbe einströmenden Flüsse gehen dorthin die mannigfaltigen Ersten der Elbe einströmenden Flüsse gehen dorthin die mannigfaltigen Ersten der Elbe einströmenden Flüsse gehen dorthin die mannigfaltigen Ersten der Elbe einströmenden Flüsse gehen dorthin die Mannie Brandon. zeugnisse Ober= und Niedersachsens, Desterreichs, Böhmens, Branden= burgs, Schlesiens, Mährens und Polens. Hamburgs Wechselgeschäfte find fehr bedeutend. Bremen hat eine beträchtliche Ausfuhr in den Probuften Weftphalens und Riedersachsens nach England, Spanien und Portugal, und mit Amerita mehr Bertehr, als irgend eine ber beutichen Geeftabte. Den Sandel in beutschen Leinenwaaren mit bem Auslande führen ausschließend bremer und hamburger Kaufleute. Leipzig, der Centralpunkt für den europäischen Landhandel im Innern Deutschlands, für den Buchhandel aller gebildeten Nationen und der Stapelplatz für ausländische und fächfische Baaren, befist, außer andern merkantilischen Borrechten, brei Meffen (zu Offern, Michaelis und Neufahr), zu benen Kaufleute

aus allen Gegenden ber Belt binguftromen. Geit 1830 bilbet fich ein Bagrengug von Leipzig über Trieft nach Affien (Tiflis zc.), feitbem Defterreich die Eransitogebuhren ermäßigt hat. Augsburg ift burch feine Agenten und Banquiers das Medium bes Berkehrs zwischen Deutschland und besonders Italien; Wiener Wechselgeschäfte werden gewöhnlich in Tratten (Wechsel) auf Augsburg gemacht; auch hat die Stadt bedeutenden Bortheil am Transito ber nach Stalien gebenden, ober von bort fommenden Baaren. Frankfurt am Main hat zwei Meffen (im Frühjahre und Berbfte), und durch den Reichthum seiner alten und neuen Banquierhäufer einen äuferft bedeutenden Wechselhandel. Auch Braunfcweige Deffen behaupten einen bedeutenden Rang; große Quantitaten Zwirns werden hier von ben hollanbifden Raufleuten geholt, und das ftarte Bier (Mumme) wird weit und breit verführt. 3m Allgemeinen bat die Ueberfüllung mit Baaren nicht nur die Preise herabgedrückt, fondern namentlich die f. g. Mufter = oder Probenreiterei die Waaren felbft verschlechtert. Preugen bat in feinen Staaten feit 1818 freies Gewerbe und freien Berfehr. Der Sanbel Diefer Monarchie wird burch bie Ditfee und burch viele schiffbare Fluffe und Canale begunftigt; er ift in Bezug auf die einheimischen Erzeugniffe wichtiger, benn als Speditions =, Transito = und Commissionshandel, ber in Roln, Magdeburg, Stettin, Minden, Danzig, Rottbus, Breslau u. a., ehemals auch in Königsberg, hauptfächlich blüht. Die wichtigsten Ein-fuhrartifel find Kolonialwaaren und Salz; ausgeführt werden zur See: Getreide, Bache, Talg, Bolle, Lein, Flache, Sanf, Leinwand, Garn, Solz, wollene und baumwollene Baaren, Bernftein, Kunftarbeiten. Frantfurt a. d. Ober hat drei Meffen. Bemerkenswerthe Sandelsstädte sind ferner Magdeburg, Danzig (bas größte Kornmagazin von Europa), Stettin, Tilfit, Infterburg, Memel, Unflam, Berlin, Rolberg, Stralfund, Naumburg. Die schlesische Leinwand von hirschberg, Landshut, Schmiebeberg, Friedland, Walbenburg, Schweidnit behauptet unter ben Sandelsgegenständen Preugens einen Borrang. Ferber's Beitrage jur Kenntnig des gewerblichen und commerciellen Zuftandes der preußischen Monarchie von 1829 ermähnen zwar nicht bie neuesten Ginrichtungen, gewähren aber bennoch eine Ginficht in die burch ben Frieden bervorgerufene und immer mehr fich entfaltende Blute des preußischen Sandels. Die wichtigfte Thatfache aber fur bie bauerhafte Begrundung ber beutschen Nationalität in Bezug auf die materiellen Intereffen bes bentschen Bolles ift ber 22 Millionen Deutsche umfaffende, von der preußischen Staatsfunft eingeleitete, und feit bem 1. Jan. 1834 ins Leben gerufene Bollverband, welcher die Berwirklichung einer ftaatsokonomischen Idee von welthistorischer Bebeutung, die herstellung der handelsfreiheit bezweckt. Dieser Zollverband beruht auf folgenden Grundbestimmungen: Freiheit des innern Berkehrs mit Aufhebung aller Binnengolle; nicht Prohibition, sondern Bulaffung ausländischer Erzeugniffe gegen mäßige Abgaben; Erleichterung ihres Einganges auf bem Wege von Sandelsverträgen mit Zugrundlegung der Reciprocität; Erhebung der Bolle an der außerften Grenze; finanzielle Gleichstellung ber Bereinsftaaten nach bem Dagftabe ihrer Bolfozahl. In biefer hinsicht macht bas preußische Gefet vom 26. Mai 1818 Epoche, welches bei allen fpatern Sandelsvertragen ju Grunde gelegt ift. Raffau, bie brei Hansestädte, Olbenburg, Hannover, Braunschweig und Mecken-burg liegen noch außerhalb bieses Bereins. Rufland hat bagegen seit 1832 sein strenges Zollspftem noch geschärft. In England aber hielt am

12. Mai 1826 Sustiffon feine berühmte Rebe vor bem Parlament über bas System der Handelsfreiheit als Zielpunkt einer zeitgemäßen britischen Handelspolitik. Wie wünschenswerth ift es, daß Franklin's großes Wort in Erfüllung gehe: England muffe ein Freihafen werden für alle Nationen - bann wird Deutschland burch feine praktische Intelligeng in bem Reiche der Civilisation, wie früher ben Sieg des öffentlichen Rechts über bie Willfur, wie den Sieg der Dent- und Glaubensfreiheit über Menschensatungen, so einft ben britten Sieg erringen: ben Sieg ber Handelsfreiheit über die Prohibitivfeffeln des Talents, der Arbeit und des fleifes. Defterreich bilbet durch sein Mauthspftem und seine handelsgesetzgebung einen geschloffenen handelsstaat, ber indeß seit einigen Jahren das Proeinen geschlossenen Handelsstaat, der indep sein einigen Jahren das pro-hibitivsystem in etwas gemildert hat. Wien ist die Hauptniederlage des binnenländischen Handels, Trieft gleichsam das Depot für die Produkte der Levante, Benedig ein allgemach zu alter Wichtigkeit emporstrebender Freihasen; Lemberg, Prag, Brünn, Brody, Bogen, Pesth, Kronstadt sind Handelsstädte. In Böhmen ist der Handel in den Händen der Juden, das bohmische Glas durch Politur ausgezeichnet, Reichenberg nächft Prag bie wichtigfte Sandelsftadt. Ungarns Ginfuhr tann nur durch bie Turfei und Defterreich geschehen, ba jeder andere Weg verboten ift; bie Ausfuhr aber ift bedeutender, als die Ginfuhr. Sannover handelt mit ben Sanfestädten und befist in hannover, Münden und Emben brei ber bedeuten-beren handelsstädte. Danemark verführt fast nur Kolonialwaaren, ba die heimischen Erzeugniffe unbedeutend find; die vornehmften Sandelsftabte sind Kopenhagen und Helsingör in Seeland, Aalberg in Jütland, Flens-burg und Tönningen in Schleswig, Altona und Kiel in Holsiein; es gibt hier eine affatische oder oftindische, eine isländische, eine Seeaffecurang =, eine afritanische oder danisch = westindische Compagnie, eine allgemeine Sandelsgefellschaft 2c. Sandelsstädte in Belgien sind: Antwerpen, bas sich zu seiner merkantilen Bedeutsamkeit allmählig wieder erhebt, Gent und Dftende; in Holland: Amfterdam, Rotterdam, Gröningen, Lüttich, Middelburg, Briel, Delftshaven, Dortrecht, Enkhuizen 2c. Bor bem Berfall bes hollandischen Sandels (ber von ber Mitte bes sechzehnten bis zum Anfange bes achtzehnten Jahrhunderts in feiner Blüte ftand) war Umfterdam eine der größten handelsstädte ber Welt, ber Stapelplat ber aus dem Offen und Weften und aus den vornehmften europäischen Staafen zusammenftromenden Waaren; auch jest ift es noch, mit Samburg, einer ber großen Bereinigungspunkte ber Bechfelgeschäfte gwischen bem Norden und Guden. Der hollandische Heringshandel ift bedeutend und allbekannt. Der frangösische Handel breitet fich nach allen Ländern ber Erbe aus. Die vornehmsten hafenstädte Frankreichs sind: Borbeaux, Marseille, Nantes, havre de Grace (für Paris), St. Malo, l'Orient und Dünkirchen. Marseilles handel geht hauptsächlich in die Levante und nach Westindien, ber von Bordeaux nach Affien, Bestindien und dem europaischen Norden; Calais und Dunkirchen treiben Schleichhandel mit England; Paris hat ausgedehnten indirecten Sandel und Wechfelgeschäfte mit bem Auslande; Amiens führt große Quantitäten von Sammet aus, Abbeville, Elbeuf, Louvier und Sedan haben ihren Haupthandel in Tuchern; Cambrai, Balenciennes und Alengon den ihrigen in Cambrifs und feinen Spigen; Cette, der hafen fur Montpellier, hat ausgebehnten Sanbel in spanischen und Rolonialwaaren; für Strafburg ift fein vortrefflicher Terpentin ein wichtiger Handelsartifel; Lille steht in directem Handelsverfebr mit allen handelsftaaten Europa's, sowie mit ben Rolonien und ber Levante; auch Rheims, Tropes, Grenoble, Rismes, Angouleme, Cognac, Nantes, Rouen, Rochelle, Caen, Beaucaire treiben bedeutenden Sandel. namentlich versorgt Grenoble fast ganz Europa mit seinen Handschuhen. Aussuhrartikel Frankreichs sind: Weine, Branntwein, Dele, Korn, Mehl, Liqueurs, Schnupftabat, Seiben =, Wollen = und Modemagren aller Urt, Uhren, Porzellan, Rryftalle, Teppiche, Bronge, Leinwand, Spigen, Cambrif, Tapeten, Hanf, Flachs, Früchte, Kapern, Salz, Juwelierarbeiten, Papier 2c., Importen: fast alle rohen Produkte fremder Nationen, nur beinahe gar keine Manufaktur= und Fabrikwaaren. In der Schweiz, deren auswärtiger Handel nicht unbedeutend ist, sind die vornehmsten Handels städte Bafel, Bern, Zürich, Genf, Reufchatel. Portugal ift feit dem . Methuen'schen handelstraktat vom Jahre 1703 eigenklich eine britische Sandelekolonie, boch wurde icon 1830 im britifchen Unterhaufe behauptet, daß in Folge jenes Vertrages die Handelsgesellschaft von Oporto ein Monopol erhalten habe, England die schlechtesten Weine und zwar zu beliebigen Preisen zu liefern; als Sandelsftadte fteben Liffabon, Sporto und Setubal oben an. Spaniens Sandel ift feit brei Jahrhunderten, mit bem Aufhören feines Gewerbfleifes, immer tiefer gefunten, boch ift noch jest der Naturreichthum des Bobens der Trager feines Sandels; Cabir ift gleichsam ber Marktplat ber alten und neuen Welt, außerbem find be-Deutende Hafenplage: Barcelona, Balencia, Alicante, Carthagena, Ma= laga; Madrid ift ebenfalls ein bebeutender Stapelplat; gegenwartig hemmt ber andauerude, verheerende Burgerfrieg alle Induffrie und allen Sandel, indem er Spanien in die Bande fremder Speculanten liefert. Staliens Handel ift, trot ber so günstigen Lage dieses Landes, sehr beschränkt; ber Grund davon liegt in den unpolitischen Beschränkungen, in den schweren Steuern und Abgaben, überhaupt in der fchlechten Administration; Die vornehmften Sandelsstädte find Genua, Floreng, Livorno, Reapel, Benebig, Ankona; Livorno ift ber Sauptcanal des italischen Sandels mit ber Levante und den Barbarestenftaaten, und ber Mittelpunkt bes englischen Sandels im mittellandischen Meere; auch Benedig, in den Jahrhunderten des Mittelalters die größte Handelsstadt der Welt, treibt noch mit der Levante Handel, aber nicht mehr in der früheren Ausdehnung; Turin, Mailand, Nizza, Lucca, Gallipoli sind ebenfalls durch handel wichtig. In Sicilien find Messina und Palermo; in Sardinien Cagliari; in Corfita Ajaccio, Baffia und Porto Becchio die bedeutenoften Sandelsplate. Malta und Gibraltar find Stapelpläte fur bie Englander im Mittelmeere; Randia ift ganz geeignet zum Stapelplat ber Waaren ber Alten Welt; auch die ionischen Inseln, Cypern und Rhodus treiben Sandel. Die Ausfuhrartifel aus Schwebens 28 Seehafen find Gifen, Stahl, Rupfer, Ped, Theer, Tannenholz, Maun und Fische; Die vornehmften Sandeleftabte find Stochholm, Gothenburg, Gefle und Karlsfrona; in Norwegen: Chriftiania, Bergen, Drontheim, Chriftiansand, Drammen und Stavanger; gur Beförderung des Sandels find bier mehre Gefellichaften errichtet. Rugland ift an fich schon eine Handelswelt, die selbstständig den europäischen und affatischen Sandel umfaßt; funf Meere, zehn große Stromstraßen und bedeutende Kanale machen es zum natürlichen Spediteur zwischen Europa und Affen, fo lange es ben freien Baarendurchzug nicht hemmt; die pornehmsten handelsstädte sind Tobolsk, Irkukk und Tomek in Sibirien; Afrachan, Drenburg und Rafan im asiatischen Rufland; Moskau und Now-

gorob im Innern Ruflands, Archangel am weißen Meere, Riga in Liefland; Taganrog, Raffa ober Feodofia, Dbeffa, Cherfon, Gebaftopol und Afow am schwarzen und asow'schen Meere; Pernau, Reval, Petersburg, Wiborg, Friedrichsham, Arensburg; Die Meffeplage gu Rifchnei-Nowgorod, Grbil u. a. verknüpfen den Karawanenhandel des Drients mit dem ruffifch - europäischen Binnenhandel; burch bas fcwarze und afow'iche Meer hat Ruffland lebhaften Sandel mit ber Türkei und Smyrna, am kafpischen Meere mit Persien, und über Ryachta mit China; auch öffneten sich feit 1829 neue Sandelswege über Trebisonde und Erzerum, sowie feit der Unterwerfung ber räuberischen Lesghier am Kur zwischen Tiflis und Schirwan. Polens Handel ist nicht beträchtlich und fast ganz in den händen ber Juden; Warschau und Krafau find hier Die größten handelsstädte, und zwar fur Rrafau die hauptquelle das Salzbergwerk von Wieliczka. Auch bie Turkei steht burch bie bort lebenben Armenier, Griechen und Juden mit den meiften europäischen Staaten im Sandelsverkehr; Wien ift ber hauptsig des griechischen, Constantinopel dagegen des ruffifch-turkischen Sandels; hier werben bie Gefchafte meiftens gemacht, ohne bag bie Tirfen daran Antheil haben; in Folge des Friedens von Adrianopel von 1829 ift die Donau auch fur ben Handel zwischen Ungarn und Constantinopel frei. Auch in ber Moldau-und Ballachei gestaltet fich ein größeres Sanbelssuftem; Defterreich hat die Durchgangszölle für Waaren, die nach ber Türkei geben, febr ermäßigt.

In neuerer Zeit, wo man, wie Berghaus fchreibt, auf bie gegenfeitige Stellung und bie wagerechte Ausbreitung der Festlander aufmertfamer geworden ift, weil man in diefen Berhaltniffen viele modificirende Chatigkeiten erkennt, und nicht mit Unrecht ben Schluffel zu manchem Rathsel in der Culturgeschichte der Bolfer gefunden zu haben glaubt, hat man bie Erdtheile gleichsam einer geometrisch arithmetischen Bergliederung unterworfen, um ihr Berhaltniß zu ben begrenzenden Meeren scharfer auffaffen zu konnen, benn biefe find zwar trennende, zugleich aber auch verbindende Mittel entgegengesetter Gestadelander für Bolker höherer Intelligenz, die durch bas Studium ber Natur in die Geheimniffe ber Schifffahrtekunst eingedrungen find. Man fagt, ein Erdtheil fei um fo gunftiger gebilbet, je reicher er an halbinfeln und tieferen Meereseinschnitten ift. Dieser mehr oder minder ausgebildete, oder oft ganz fehlende Gliederbau ber Festländer ist, wie Nagel richtig bemerkt, nur eines der vielen Momente, welche auf die größere oder geringere Culturfähigkeit des Erdtheiles von Ginfluß find, aber es ift eines der wesentlicheren, weil von ihm größtentheils die mehr oder weniger leichte Zugänglichkeit des Erd-

theils abhängig ift.

Europa gehört weder der Tropenwelt, noch den polarischen Gegenden der Erde an; es liegt zwischen beiden in der Mitte der nordöstlichen halbkugel, auf brei verschiedenen Seiten von drei Erdtheilen umlagert, aber nur mit Einem durch eine 360 Meilen lange Landgrenze zusammenhangend, von den übrigen dagegen nur durch verhaltnismäßig schmale Meerestheile gesondert, nicht getrennt, nirgend in Berührung mit dem freien Auftralocean, mahrend alle anderen Erdtheile unmittelbar von ihm bespült werden. Die nordwestlichen, atlantischen Meeresgrenzen, welche selbst, im Bergleich mit den unermeglichen Räumen der Auftralgewässer, nur eine schmale Straße bilben, fegen allein bie europäischen Binnenmeere und die europäischen Geftade überhaupt in Zusammenhang mit den freien

Oceanen ber Erbe. Für ben Forfcher ber Geschichte ber Menschheit, fagt Seeren, gibt es kaum eine wichtigere, aber auch taum eine fcwerer gu erklärende Erscheinung, als die Ueberlegenheit Europa's über bie anderen Theile unferer Erbe. Das Ebelfte, bas herrlichfte jeder Art, was die Menschheit aufzuzeigen hat, feimte ober reifte wenigstens auf europäischem Boben. In ber Menge, in ber Mannigfaltigfeit, in ber Schönheit ihrer ngturlichen Produtte fteben Afien und Afrita über Europa; aber in Allem, mas bas Bert bes Menschen ift, ragen bie Bolfer Europa's vor benen ber andern Welttheile hervor. Schon bie physische Beschaffenheit biefes Welttheils bietet eigenthumliche Bortheile bar, welche zu ber Aufflarung jener Erscheinung gewiß nicht wenig beitragen. Europa bat nirgend bie üppige Fruchtbarkeit ber Tropenlander, allein auch kein fo undankbares Klima, baf bie Sorge fur bie bloge Unterhaltung bes Lebens bie gange Kraft bes Menschen verschlänge. Europa erlaubt faft burchgebends ben Aderbau; es ift alfo gang bagu geeignet, ben Menfchen an eine regelmäffige Thatigfeit, Die Quelle alles Wohlftandes, ju gewöhnen; es mußte fich bier bie Runft mit ber Ratur verbinden, und eben biefe Berbindung ift bie Mutter ber fortidreitenden Bilbung unferes Gefdlechts. Begrengt wird Europa im Norben vom farifchen Meerbufen an burch bas Eismeer bis ju bem Punkte, wo ber nordliche Polarkreis bie Rufte von Norwegen schneibet; im Weften von bem angegebenen Puntte ber norwegischen Rufte gen Suben bis Gibraltar burch bas atlantische Meer und seine öftlichen Meeresarme; im Guben burch bas Mittelmeer, bie hauptwafferftraße bes Berkehrs ber Bolfer bes Alterthums und felbft bes Mittelalters, und burch feine nördlich einschneibenden Bufen, von Gibraltar bis gu ben Dardanellen (Bellespont, die Bolferfurth), von hier bis Conftantinopel durch bas Marmorameer (Propontis), von Conftantinopel (thratischer Bosporos) bis zur Mündung bes Kuban durch bas schwarze (Pontos Eureinos) und afow'iche (Palus Maotis mit bem fimmerischen Bosporos ober ber Strafe von Raffa) Meer; im Often läuft die Grenze zwischen Europa und Ufien von ber Mündung bes Ruban, biefen fluß eine Strede aufwärts, bann im Nordoften den Manytsch schneibend, weiter nach Norden zwischen bem Don und der Wolga hindurch, fest über diese zwischen Nischnei=Nowgorod und Rafan, läuft weiter gen Nordoften gu ben Quellen ber Petfchora, bann langs bem Ural jum farifchen Meerbufen. Undere beftimmen ben Ural als natürliche Oftgrenze von Europa. Europa's nord = lichfter Puntt ift bas Nordkap (Nord-Ryn, nördlichfte, Spige Norwegens) auf der Infel Mageroe unter 71° 10' nordl. Br. 43° 40' offt. 2., fein füblichfter Punkt bes Rap Tarifa im Gudweften von Gibraltar unter 36° nördl. Br. und 12° öftl. L., Kap Matapan (Tänarum) liegt unter etwa 362/3° nördl. Br., bie sublichfte europäifche Infel, Rreta, reicht fühlich bis 35° nördl. Br., sein westlichster Punkt ist bas Kap la Noca im Westen von Lissabon 382/3° nördl. Br. und 8° östl. L.; die größte Ausdehnung fällt in die Richtung von Südwest gegen Nordost, vom Kap S. Bincent (37° nördl. Br. 82/3° öftl. 2.) bis zum farifchen Meerbufen, etwa 750 bis 800 Meilen, in ber Nichtung von Norden nach Suben, vom Nordkap bis zum Kap Matapan (362/3° nördl. Br. 40° öftl. L.) etwa 522 bis 550 Meilen; von Weften nach Often, vom biscavischen Meerbusen bis zum kaspischen Meere 520 Meilen. Die Ausbehnung in ber Richtung von Norben nach Guben nimmt von Weften gegen Offen allmählig gu, bies gibt fich felbft aus ber oftwarts mehr und mehr gunehmenben Breite berjenigen Stellen fund, an welchen bie Meeresglieber am weiteften in bas Land eingreifen, wo bas lettere alfo verbaltnigmäßig am schmalften ift; es ift nämlich ber Erdtheil

1) zwischen dem Meerbufen von Biscana und ber Beftfeite bes Golfs von Lyon . . .

2) zwischen dem Canal und dem Golf von Lyon . 95, 3) zwischen ber pommer'ichen Bucht und bem Golf von Trieft 125,

4) zwischen dem weißen und schwarzen Meere . . . 260,

5) zwifden bem farifchen Golf und bem afow'ichen Meere 360 Meilen breit. Das Festland von Europa hat einen Flächeninhalt von 160000 Meilen mit einem Ruftenumfange von 3400 Meilen; es fommen alfo auf eine Meile Ruftenlange nur 37 | Meilen Flacheninhalt, ein fich bei keinem andern Continente wiederholendes Berhaltnif. Bon biefen 4300 Meilen gehören

ber Rufte am Eismeere . . 780 Meilen, bem atlantischen Meere und seinen Gliebern 1820 bem mittelländischen und schwarzen Meere 1700

woraus bervorgeht, daß Europa weft = und fudwarts in innigerer Beruhrung mit bem Dcean fteht, als nordwärts, alfo auch von Beften und Suben juganglicher ift, als von Norben, ein Berhaltnif, welches noch burch klimatische Ginwirkungen gesteigert wird. Die continentale Maffe Europa's beträgt etwa 120000 [ Meilen, daran liegen bie Halbinfeln, welche durch tief einschneibende Meeresarme von einander und vom Continente gesondert werden und zusammen etwa ein Biertheil Europa's ausmachen:

1)	die Halbinfel Kanin	160	$\sqcap \mathfrak{M}$ .	arof	90	m.	Rüftenlänge.	
2)	die lappische Halbinfel ober Ro	la 1800	"	J** P	150	2000		0
3)	Standinavien	16000		"	620	"	"	
4)	Sutland	590	",	",	120	"	"	
5)	Nord = Holland	30	",		22	"	"	
(6)	Cotantin ober normannische	e	"	"	22	"	"	
	Halbinsel .	40	<i>i</i> ,		10			
7)	Bretagne	350		"	90	"	"	
8)	die hesperische Halbinsel .	10600	"	"	420	"	"	
9)	Italien	2930	"	"	350	"	"	-
10)	Istrien	35	"		25		"	
11)	die griechische Halbinsel	6600	"	"		"	"	
12)	Taurien ober Krym	360	"		600	"	"	
	•				140	"		
		39495	1 3113	າ	637	ന		

Die Ruftenlänge biefer halbinfeln verhalt fich alfo zu ihrem Flächeninhalte wie 1:15, und mithin bie Ruftenlange ber continentalen Sauptmaffe zu ihrem Inhalte wie 1:72, woraus die große Bedeutung ber Halbinfeln fur die Zuganglichkeit des Erdtheils auf das Bestimmtefte bervorgeht; ohne diefelben wurde Europa in diefer Beziehung noch hinter Amerika zurückstehen. Die bedeutenoften halbinfeln liegen auf ber Gud = und Nordweftseite bes Erotheils, gegen den falten, unwirthbaren Norden find nur zwei geringere Glieder gerichtet, und auch dies ift ein Grund, weßhalb die europäischen Halbinfeln für ihren Continent von fo großer Bedeutung find; ware es umgekehrt, fo wurde Europa's Gliederung von geringerer Bichtigkeit fein. Die Infeln Europa's haben zusammen einen

Flächenraum von etwa 8000 [Meisen, und liegen, mit Ausnahme Je- lands, sämmtlich den Küsten des Continents benachdart, und sind meist nur durch schmale Meeresarme davon getrennt. Zählt man sie daher den Gliedern Europa's zu, so verhalten diese sich zum Stamm wie 1:3½. Die Inseln haben zusammen eine Küstenlänge von etwa 1500 Meisen, die sich zu ihrem Flächenraum wie 1:5, und die Küstenlänge sämmtlicher Glieder Europa's zu ihrem Flächeninhalt wie 1:11, oder im Ganzen Europa's Küstenlänge, einschließlich der Inseln, zur Gesammtssäche des Erdtheils wie 1:29 verhalten. Die größeren Inseln Europa's:

1) Großbritannien mit einem Flacheninhalte von 3900 [ M., einem

Ruftenumfange von 620 Mt.

(bas Berhältniß wie 1:61/2).

2) Frland mit einem Flächeninhalte von 1350 DM., einem Kuften= umfange von 270 M.

(das Verhältniß wie 1:5).

3) Joland, 4) Korsifa, 5) Sardinien mit einer Rüftenlänge von 120 Meilen, Sicilien mit einer Küstenlänge von 105 Meilen, 6) Can-

dia, 7) Cypern.

Die in das europäische Festland eindringenden Meerbusen gehören nur zwei großen Beltmeeren an, dem arktischen und dem atlantischen Deean; in dem nördlichen Eismeere find es folgende: 1) bas karifche Meer, zwischen Nowaja Semlja und Affen, hangt mit bem weftlich gelegenen Theile des Eismeeres zusammen: durch die Wajgatich-Strafe zwischen ber gleichnamigen Insel und bem Festlande, burch bie farifche Strafe zwischen Wajgatsch und Nowaja Semlja und durch die Matotschnoi-Strafe zwischen ben beiben Infeln von Nowaja Semlja; 2) bas weiße Meer zwischen bem heiligen Borgebirge ober Swiatoinof (58° öftl. L.) und bem Rap Ranin (62° öftl. L.) bis über ben Polarfreis hinaus ins Land ein= bringend, mit den Theilen: fandagastische, Onega = und Dwina = Bucht; zwischen dem weißen und dem farischen Meere liegt die tscheskische Bucht, füblich von Ralquef; 3) das lappländische Meer zu beiben Seiten des Der atlantische Deean (Oceanus s. Mare Atlanticum), fo genannt entweder von dem fabelhaften Lande Atlantis oder von dem Ge= birge Atlas, führte bei ben Romern auch die Namen Aequor magnum, externum mare, Oceanus Hispanus ober Occidentalis, bei ben Griechen 'Ωκεανὸς ἐσπέριος, δυσμικος, ή μεγάλη, η ἐκτὸς, ή ἔξω στηλέων θάλασσα, ή Ατλαντίς, ο εσπέριος Ατλας, und liegt im Often ber neuen, im Beften ber alten Belt, und erftrectt fich von einem Polarfreise Im Often bespült diefes Meer die Ruften aller brei Erdzum andern. theile ber alten Belt, im Beften bie gange Ruftenlinie ber neuen; mit seinem sublichen Theile trennt ce ben großen Ocean im Westen vom inbischen im Often; es liegt auf beiden halbkugeln der Erde, sowohl auf ber öftlichen, als auf ber westlichen, boch fo, bag bie größere Salfte im Weften bes Meribians von Ferro fich befindet. Bon Norden nach Guben beträgt die Ausdehnung 133° oder 1995 Meilen. Die zu Europa gehörigen Theile des nordatlantischen Decans sind: 1) das biscavische oder aquitanische Meer, auch Golf von Gascogne (Sinus Aquitanicus, mare Cantabricum, Britannicum, Oceanus Gallicus) genannt ein in fudofflicher Richtung bis 16° öftl. L. und bis über 44° nördl. Br. in die Weftkufte Europa's eingreifender Meerbufen; Kap Ortegal (Artabrum s. Trileucum promontorium) 10° öftl. 2. im Guden und bie fleine Insel Dueffant

(Uxantis insula) 121/2° oftt. 2. 481/2° nordt. Br. find bie weftlichften Punkte, welche er bespult; feine Theile find bie Baien von Breft und von Douarneneg. 2) Der Canal la Danche, ber Canal fchlechtweg, auch ber englifche ober britische Canal, ober bas Aermelmeer (Fretum Gallicum) genannt, ein bufenformiger Meerestheil zwischen ber Gudtufte Großbritanniens und bem Festlande, beffen Eingang im Westen zwischen Dueffant und Rap Landsend (Bolerium promontorium) liegt; im Often verengt er fich unter 19° oftl. L. zur Strafe von Calais (51/3 Meilen breit), welche auch Pas be Calais ober Strafe von Dover genannt wird; an der Ruffe bes Festlandes bildet er bie Bai von St. Michel. 3) Der Canal von Briftol an der Beftfufte Großbritanniens. 4) Die irifche Gee zwischen Großbritannien und Grland hangt im Norden durch den Nordcanal, im Guben durch ben St. Georgecanal mit bem Ocean zusammen. 5) Die Nordfee, ober bas deutsche Meer (mare Germanicum, 12000 [ Meilen groß) mit ber Buyder - Bee, dem Dollart, ber fcandinavifchen Gee (mit ber Fjorbenbilbung), bem Stagerad und bem Rattegat ober Ragenloch. 6) Die Offfee (oceanus Sarmaticus, mare Balticum, 6400 | Meilen groß), ein Binnenmeer des nordatlantischen Dceans, hat folgende 21118gange: ben Sund zwischen Schweden und Seeland, ben großen Belt zwifchen Geeland und Funen, und den fleinen Belt zwischen Funen und Gutland; folgende Theile: ben finnischen Meerbufen, öftlich eindringend bis 48° öffl. 2., sein öftlicher Bintel ift die Aronftabter Bucht; ben rigaiichen Bufen; die bangiger Bucht; die swinemunder Bucht, Die füdlichfte Cinbiegung der Offfee unter 32° oftl. &.; ben rugen'ichen oder Greifsmalber Bodben; bie lubecfer Bucht (Sinus Codanus); den foleswig'ichen Bufen; und ben bothnischen Meerbufen, der im Guden unter 60° nordl. Br. durch die Alandsinseln geschloffen wird. 7) Das Mittelmeer (mare nediterraneum, internum, Libycum, nostrum, nostra maria, nostra nequora, nostrum pelagus, mare intestinum mediterraneum, Σαρδόνιον τέλαγος, Ίβηρικον πέλαγος, ή έσω θάλασσα, ή καθ ήμᾶς θά-ασσα, ή δεύρο und ή έντος θάλασσα) trennt Europa von Ufrifa und bespült einen Theil der affatischen Westküsten, und ist ein großer in er hauptrichtung von Beffen nach Often ausgestreckter, vielgeglieberter Meerbusen, 515 Meilen lang, 240 Meilen breit, mit 47500 🗆 Meilen iermal fo groß, ale bie Rordfee, mit bem atlantischen Deean burch bie aum zwei Meisen breite Straße von Gibraltar (Fretum Herculis, Taressium, Iberum, Ostium nostri maris et oceani, limen interni maris, epte Gaditanum, Ποοθμός Ηράκλειος μπο Γάδειραίος πορθμός, πόρος κατά τὰς Ηρακλείους στήλας, τὸ τῆς θαλάττης τῆς Arkartings orona) zusammenhängend; die Theile dieses Meeres sind: er Golf von Balencia (Sucronensis sinus? mare Balearicum?), ber Golf on Lyon (Sinus Galaticus, Gallicus), ber Golf von Genna ober bas gurische Meer (Sinus Ligusticus, mare Ligusticum), die Strafe von ot. Bonifacio (Fossa, fretum, racjoos) zwifchen Corfita und Gardinien, er Canal von Piombino zwischen Elba und bem Festlande Staliens, er Faro (Strafe) von Meffina (fretum Siculum, 6 Stadien ober 1500 mische Schritte breit), das toskanische oder tyrrhenische Meer (mare yrrhenum ober inferum) mit den Buchten von Gacta (Sinus Cajetanus), n Reapel (Sinus Puteolanus, Neapolitanus) und von Salerno (Sinus aestanus), die Bai von Tunis (Sinus Carthaginiensis), die Bai von Cabes id die kleine Syrte (Syrtis minor), der Bufen von Sydra oder die

große Syrte (Syrtis maior), das ionische Meer (Ιώνιον πέλαγος, Κοόνιος και Ρέας κόλπος, mare Jonium) mit dem mytoischen Meere und dem Golf von Kolotythia (Sinus Laconicus), von Koron (Sinus Messeniacus, Asinaeus), von Patras (Sinus Crissaeus, Corinthiacus, Golfo bi Lepanto) mit ber Strafe von Lepanto (zwischen Rhion und Untirrhion, die fleinen Dardanellen), dem Golfo von Arta (Sinus Ambracicus), durch ben Canal von Prevesa (fretum Ambracicum, Leucadium) mit bem Meere verbunden, Bufen von Taranto ober Tarent (Sinus Tarentinus), Strafe von Otranto (fretum Hydruntinum, Japygium); das adriatische Meer (mare superum, Adriaticum, 2945 Meilen groß) mit dem Golf von Manfredonia, von Trieft (sinus Tergestinus), von Duarnero (sinus Flanaticus); bas ageifche Meer (Aiyaiov, attisch Aiyeiov πέλαγος), im Guben gefchloffen burch die Infel Kandia oder Rreta, mit bem argolischen Busen oder dem Golf von Rauplia (Napoli bi Romania), dem Golf von Aegina (Sinus Saronicus), von Regroponte (Ευρίπος, Euboicum mare) verbunden durch einen 1/2 Meile breiten Canal mit dem Golf von Talanta, Golf von Zeitun (xodnos Madiaκός ober Μαλιεύς), von Bolo (Jossos, (Pelasgicus ober Pagasaeus sinus), von Salonichi (sinus Thermaicus ober Macedonicus), von Caffandra (sinus Toronaicus ober Toronaeus), von Conteffa ober Rhonbina (sinus Strymonicus), von Monte Santo (Athos, sinus Singiticus), von Saros (Melanes sinus), von Metelino (Adramyttenus sinus), von Smyrna (Smyrnaeus sinus) und das ikarische Meer; das levantische Meer ober das öftliche Glied des Mittelmeeres mit dem Bufen von Skanderun (sinus Issicus), von Attalia ober Satalia (sinus Pamphylius), von Gaza (Philiftermeer, Golf ber Araber, mare magnum); bas ichwarze Meer mit bem afow'ichen Meere durch die Strafe von Jenifale (von Feodofia ober Rafa) zusammenhangend; im afow'fchen Meere: bas faule Meer (Coretus sinus), und in ber Rabe ber Bufen bes tobten Meeres (Carcinites sinus).

Die binnenländischen Wasserstraßen, deren Freiheit der Wiener Congreß im Jahre 1815 aussprach, und welche der europäische Zwischenhandel seitdem mit größerer Regsamkeit verfolgt, werden sich am besten aus einem Flußneß übersehen lassen. Es gehören aber Europa's sließende Gewässer sammtlich drei verschiedenen Hauptgebieten an, nämlich dem des kaspischen Sees, dem des arktischen und dem des atlantischen Oceans.

# 1. Das Gebiet bes faspischen Gees.

1. Der Ural kommt vom Uralgebirge in Europa und mündet in mehren Armen unter 70° östl. L., an ihm liegt Drenburg.

2. 3lef. 1. Safmara.

2. Die Bolga ( $P\tilde{\alpha}$ ,  $P\tilde{\omega}$ s) ist ber größte Strom Europa's; die kolossalen Dimensionen ihres Wassersplems tragen eben die Zeichen der asiatischen Nachbarschaft, sowie die übrigen Verhältnisse des breiten, eusropäischen Orients; ihre Quellen liegen auf der Baldai Höhe des Wolschonskischen Waldes in mehren kleinen Seen, von denen der Seliger-See, der aber nicht die eigentliche Wolgaquelle enthält, der bedeutendste ist (1100 bis 1200' über dem Spiegel des kaspischen Sees, 800 bis 900' über dem des nur 40 Meilen entsernten baltischen Meeres); bei Astrachan ergießt sie sich durch einige 60 Mündungen; ihre Schissbarkeit beginnt

bei Subzow (25 Meilen vom Urfprunge), ber Strom ift alfo auf einer Strede von 400 Meilen Schiffbar, und baburch bie Berbindungsftrage zwischen Nord = Europa und Weftafien, welche faft burch bie gange Breite bes europäischen Continents hinführt; an ihr liegen Ewer, Jaroslam, Nischnei-Nowgorod, Saratow, Sarepta, Aftrachan; unter ben Neben-fluffen ift die Kama durch Schiffbarkeit und Wasserreichthum am ausgegeichnetften, weil fie die reichen Waffervorräthe bes Ural in ihrem Bette versammelt, bevor sie bem Sauptstrom zugeht; alle übrigen Rebenfluffe befigen einen größeren ober geringeren Grab von Schiffbarteit.

1. Twerza, M. bei Twer.

2. Maloga.

Tschagodoschtscha.

3. Schekena.

4. Dfa, baran Raluga, Riafan, Nifchnei Nowgorod; 190 M. lang.

5. Kama, baran Perm, 215 M. Upa, lang, M. füblich Rafan. Mostwa, bann Mostan.

Tschaffowaja. Bjelaja. Ufa.

Wjätka.

6. Samara.

# Das Gebiet bes arttifchen Dceans.

1. Die Petschora entspringt auf ber Grenze bes nördlichen und mittleren Ural; unterhalb Elma erweitert fie fich, gleich ben afiatischen Nachbarn, zu einem Busen (Liman), ber an der Mündung die Breite von 7 bis 8 Meilen erreicht; Schiffbarkeit fehlt ihr nicht, aber wegen ihrer unwirthbaren, polarischen Gestade, da sie meist gefroren ist, die Beschiffung. Rechts geht in sie die Usa.

2. Der Megen entquillt ber Uboria-Lanbschaft, mundet ins weiße

Meer, ift 120 M. lang, an ihm liegt Megen (Mefen).

3. Die Dwina entsteht aus ber Bereinigung ber Guchona und Jug; bei Archangel erweitert fich bas Flugbett zu einem Liman, ber bie Breite von 15 Meilen erreicht, und einen bebeutenden Bufen bes weißen Meeres bilbet; die Schiffbarkeit beginnt bei ber Suchona an ber Quelle, bei ber Wytschegba unweit ber Quelle.

## Wytschegba

Reltma.

4. Die Onega entsteht aus dem Bobschje-See, hat einen etwa 70 Meilen langen Lauf, und ift schiffbar.

5. Die Tana - Elf, ift 37 Meilen lang, und bilbet bie Grenze gwiichen Norwegen und Lappland.

# Das Gebiet bes atlantischen Dceans.

A. Das Gebiet bes baltischen Meeres. Die Küstenflüffe und Landfeen im Gebiet des bothnischen und finnischen Meerbusens: Mea flieff burch mehre Seen (Mea-See); Kimene in Subfinnland aus bem Pajana-See; Newa, baran Petersburg, aus ber Gudwestecke bes Laboga - Sees in die Kronstädter Bucht; der Ladoga = See, der größte (292 🗌 Meilen) Landsee Europa's nimmt auf

an der Südostecke an der Oftseite an der Westseite

den Wolchow den Sjas den Swir, er entsließt dem Dnega = See an sein Absluß dem Onega = See an sein Absluß dem Onega = See an sein Geiner Südwestecke.

D. Zna u.
Schlina

aus dem Ilmensee, am Wolchow liegt Nowgorod.

Mus bem Laboga - See fließt bas Baffer burch bie nur acht Meilen lange Newa ab; die Narowa, woran Narwa, entfließt dem Pftom'ichen und Peipus- See, und mundet in den finnischen Busen; der Peipus- See empfangt von Weften bie Embach, ben Abfluß bes Werg = Sees. Auger ben genannten größeren Seen finden fich in bem Umfreise bes finnischen Bufens, auf bem breiten Sfthmus zwischen bem finnischen, bothnischen und weißen Meerbusen, noch viele hundert fleinere; alle haben eine mehr oder weniger von Norden gegen Guben gestreckte Gestalt; alle hängen unter einander auf die mannigfaltigste Beife burch Fluglaufe gusammen; bie bydrographifche Bilbung Diefer Geen-Gruppe erinnert an die abnliche, aber grofartigere Nordamerita's. Der Ruftenfluß Pernau. 1. Die Duna vom Bolchonstifchen Balbe; an ihr Saroscz, wo fie fchiffbar wird für größere Flufschiffe, doch wird sie burch die Strudel und Bersandungen beschwerlich, Polock, Driffa, Dunaburg, Riga, bis wohin Seeschiffe stromauswärts gehen können, und mundet bei Dunamunde in den Rigaifchen Meerbufen. - 2. Der Riemen (Memel, Xoovog) entspringt fublich Minet auf dem breiten uralisch = baltischen Landruden; an ihm liegen: Grobno, Kowno (Kauen), Ragnit, Tilfit, Mündung in zwei Hauptarmen Ruß und Gilge (jene 45'/4° nördl. Br. 39° öfil. L.) in daskurische Saff. Die Schiffbarkeit bes Stromes beginnt schon nabe seiner Quelle, aber fie ift unterbrochen burch bie Stromfchnellen von Rauen, weghalb größere Fahrzeuge ftromaufwarts nur bis hierhin gelangen konnen : bie mafserärmere Gilge ift befahrener, als ber Ruß, weil erftere burch Canale mit der Hauptstadt Preußens verbunden ist, es führt nämlich aus der unteren Gilge bei Seckenburg der kleine Friedrichsgraben, 1 Meile weit, zum Küstensluß Nemonin, auf demfelben 1'/2 Meile weit, bis kurz vor seiner Mündung ins kurische Haff, wo dann der große Friedrichsgraben, drei Meilen lang, längs der Küste des kurischen Haffs nach Labiau zur schiffbar gemachten Deine führt; aus der Deine geht der Canal der neuen Deine nach Tapian zum Pregel; fie find angelegt in ben Jahren 1688 bis 1696.

<sup>1.</sup> Die Szczara.

<sup>2.</sup> Die Czarna Hansza.

<sup>5.</sup> Die Szneszuppe, baran Schirwind,

<sup>3.</sup> Die Wilia, baran Wilna.

<sup>4.</sup> Die Jura.

### 3. Der Pregel (Poupwu?) entfteht aus

Rominte, D. 40<sup>1</sup>/<sub>4</sub>° östl. L. 54<sup>1</sup>/<sub>3</sub>° nördl. Br.

Pisa, D. 401/3° östl. L. 541/3° nördl. Br.

bei Gumbinnen ber Zusammenfluß unter 541/2° öftl. L. 542/3° nördl. Br.

- 1. Angerapp, durch welche das Wasser des Angerburgersoder Mauer-Sees und des köwentin- (kößen) und Spirbing-Sees (Nifolaiken, Johannisburg) absließt (nach Kant hat Preußen 1137 Seen), an ihr Angerburg und Darkehmen.
- 2. die Inster bei Insterburg, von hier ab erhält der Fluß den Namen Pregel.
- 3. Die Alle, D. 53½° nördl. Br. bei Lana unweit Neibenburg; an ihr Allenstein, Guttstadt, Heisberg, Bartenstein, Schippenbeil, Friedsland, Allenburg, Wehlau, hier in den Pregel; ein Arm desselben, die Deine (Labian) geht in das furische, der eigentliche Pregel in das frische Hast, nachdem er Königsberg durchstossen. Zwischen Pregel und Weichselist eine natürliche flößbare Wasserreindung aus dem Mauers, durch den Löwentins, zum Spirding See, welchem der Pysz entstießt. Die Küsstenssüsser Frisching (Brandenburg) und Passarge (Braunsberg) gehen ins frische Hass.
- 4. Die Beichfel (Oὐιστούλας, Vistula) entspringt subofflich von Tefchen nahe Jablunka auf ben Beskiben, bem weftlichften Gliebe bes farpathischen Mittelgebirgslandes, aus brei hauptquellen, ber schwarzen, weißen und kleinen Beichsel, welche sich bei bem Dorfe Beichsel vereininigen; an ihr liegen Krakau, Sandomir, Warschau, Thorn, Fordon, Graudenz, Marienwerder, Danzig; unterhalb Mewe, an der Montauer Spike, findet die erste Stromspaltung statt, beim Danziger Haupt die zweite; die Nogat (Marienburg) ergießt sich durch 20, die alte Weichsel durch 14 Mündungen ins frische Haff, die Danziger Weichsel in die Dan= giger Bucht; Die Schiffbarkeit ber Beichfel beginnt bei Kratau, oberhalb dieser Stadt ift fie bei trodenem Better überall, wo bas Flugbett fteinig ift, zu burchwaten; von ben Nebenfluffen ber Beichsel ift ber Bug von Nur ab schiffbar, doch nicht des Sommers, weil er viel Gefälle hat, und daher leicht leer wird, die Narem von Tyfoczyn ab, der Bobr bis zur Netta-Mündung, die Netta von Augustowo an, beide lettere durch Kunst auswärts; auch der wasserreiche, ruhigströmende, breite San ist schiffbar auf eine große Strecke, eben so die übrigen Neben- und Zuslüsse, doch meift nur wenige Meilen von ihrer Mündung aufwärts; am unbebeutenoffen find in diefer Beziehung bie Pilica wegen ihrer Bafferarmuth, ber Post, bie Ferse, Bfra und Motlau; bie Bzura mare leicht (bei lenczyc) zu vertiefen und mit dem Ner, alfo Weichsel mit Ober zu verbinben; Spuren einer ehemaligen, natürlichen (?) schiffbaren Berbindung zwischen ber Beichsel und dem Goplo-See, also zwischen ber Dber und ber Beichsel, meint Al. von Roon annehmen zu konnen.

7. Pilica, D. nördl. Krafau.

1. Sola. 2. Raba. 3. Dunajez. 4. Wisloca. 5. San. 6. Wieprz. | Poprad.

Wislot.

9. Bzura.

8. Bug, D. öftl. Lemberg, 100 M. lang.

Muchawiza Narew

Bobr, Pysz, Wfra.

10. Drewenz.

11. Brahe (Bromberg).

Die Küstenflüsse: Leba, Lupow, Stolpe, Wipper, Persante (Colberg, 22 M. lang), Rega.

5. Die Ober (Viadrus, Suevus?) entspringt östlich von Olmüß in Mähren am Lesselberge; an ihr liegen Oberberg, Katibor, Kosel, Oppeln, Brieg, Breslau, Glogau, Crossen, Frankfurt, Cüstrin, Stettin; unterhalb Stettin geht sie ins pommer'sche Haff, dann durch drei Ausslüsse: Diwenow, Swine und Peene (diese entspringt in Mecklenburg, geht unterhald Anklam in den Westarm der Oder, welcher nun Peene heißt) in die See; die Schiffbarkeit beginnt für kleinere Fahrzeuge bei Ratibor, für Oderkähne oberhald Frankfurt; Seeschiffe, welche nicht mehr als 12 Fuß Wasser brauchen, können die Stettin gelangen, der Weg für diese geht ausschließlich durch die Swine, da die anderen Mündungsarme stellenweise seicht und versandet sind; unter den Nebenstüssen der Oder sind vorzugsweise schiffbar: die Warthe, welche von Konin mit Oderkähnen zu befahren ist, die Neze, die Lausiger Neisse, von Guben an, die Vartsch, von Militsch an, die Klodnis, durch Kunst von oberhald Gleiwis an; die anderen sind wegen ihrer Wasseramuth oder wegen ihres reisenden Geställes entweder gar nicht oder nur wenige Meilen von der Mündung auswärts zu befahren; der Bromberger Canal verbindet die Warthe und Weichsel vermittelst der Neze, und dadurch Weichsel und Oder.

1. Oppa | | Wahra sber Mohra. 2. Oftrawica oder Oftrau.

3. Olsa, daran Teschen.

4. Klodnig. 5. Malapane.

6. Glater Neisse, daran Glat und Neisse, 30 M. lang.

Habelschwerder=, Rei=

nerzer-Wieftrit. Landeder Biela. Steinau. Freiwalber Biela.

7. Ohlau. 8. Weiba.

9. Weiftrig.

Striegauer Wasser. Schweibniger Wasser. Peilau. 10. Rabbad, baran Golbberg, Liegnis, 12 D. lang.

wüthende Reiffe. 11. Bartid. 12. Bober, baran Sirfcberg, Löwenberg, Bunglau, Croffen, 34 M. lang.

Lomnit

fleine : große:

Backen.

ber fleine Rochel. Baden.

Queis, baran Lauban, 15 M. lang.

13. Laufiger (Görliger) Reiffe, daran Reichenberg, Görlig, 30 M. lang. 14. Barthe, D. im Nordweffen von Bittige. Rrafau, 104 M. lang (830 | M.),

baran Pofen, Ruffrin.

15. Welfe.

Prosna. Mer. Obra. Nete aus bem Goplo=See.

16. Plone aus dem Plon-, geht durch ben Madne-, mundet in den Dammfchen Gee (eine Stromerweiterung). 17. Ihna.

18. Uder in b. pommeriche Saff.

19. Peene aus bem Maldinfchen-, burch ben Rummerow-See.

Tollense aus bem gleichnamigen Gee.

Ruftenfluffe find: bie Rednit, mundet in ben Ribniger Binnenfee, der durch den Prerow = Strom mit der Oftsee verbunden ist (Haffbildung im Kleinen), Warnow, daran Rostock, Trave aus dem großen Plon-See, 15 M. lang, baran Lubed; auf ber jutifchen Salbinfel ift fein nennenswerther Fluß im Gebiete der Oftfee; auf der fcandinavischen find folgende: Motala=Elf aus dem Wetterfee, Dal=, Liusna=, Indals=, Angermanna=, Umea= (Nebenfluß der Windals=), Pitea=, Lubra=Elf in den bothnischen Meerbufen, Tornea-Elf, Grenzfluß zwischen Rufland und Schweben; Kemifluß, Sielmar- und Malar-Gee (Norder- und Guderftrom f. Abfluffe, Stockholm), welche burch einen furzen Flußlauf unter sich und burch eine breite Deffnung mit ber Oftfee gusammenhangen.

B. Das Gebiet der Nordfee. Gota-Elf aus dem Wenerfee in den Rattegat, der Bafferfall von Trolhatta hinderte Die Schifffahrt, defhalb ward von 1793 — 1800 der Erolhättacanal gemacht, baran Gothenburg; Glommen aus bem Dovreffeld in den nördlichen Winkel des Stageract. Standinavien ift eben fo ausgezeichnet burch feine vielen Geen, wie bas Land um ben finnischen Bufen, es find fammtlich Fluffeen mit einer von Norden nach Guben ober Rordweften gegen Guboften gedehnten Geftalt. Die Giber (baran Tonningen) burchflieft ben Weften-See, Canal nach

Riel, 25 M. lang.

6. Die Elbe (Albis) entspringt auf dem Riefengebirge nahe der Schneekoppe; an ihr liegen Leitmerit, Dresden, Meifen, Torgau, Wittenberg, Deffau, Magdeburg, Samburg, Altona, Stade, Glüdflabt,

Kurhaven. Bei Melnek trägt der Strom bereits Schiffe von 1500 Centner Last, weiter oberhalb ist er nur mit kleinen Nachen zu befahren,
weiter abwäris nimmt die Tragfähigkeit der Elbe bis zu 3000 Centner
zu, und von Hamburg ab kann sie mit den größten Kauffahrteischiffen
befahren werden, hier, in der breiten Mündung der Elbe, sindet sich indeß nur ein schmales Fahrwasser, welches von Sandbänken und Untiesen
umgeben ist; unter den Nebenslüssen der Elbe sind schisskar: die Moldau
(welche bei ihrer Mündung wasserreicher als der Hauptstrom ist) von
Hohensurt, die Saale von der Unstrutmündung und die Unstrut von Urtern an, aber beide durch Kunst, die Havel und die Spree, sene von
Kürstenberg, diese vom Schwielung-See an, endlich auch die kleinen Zuslüsse des untern Laufs, die Ohre, der Aland, die Elde, Stecknis u. s. w.
für kleine Fahrzeuge, meist indeß nur wenige Meilen von der Mündung
auswärts.

1. Aupa. 2. Metau.

3. Adler oder Erlit

ftille Adler. wilbe oder hohe Adler.
4. Ifer

Deschna bie kleine Jer, die Millnit, die Beschna kleine Riesengebirgsiser.

weiße. schwarze.

5. Moldan, daran Prag, 47 M. lang.

Beraun, im Dberlaufe Sagama.

Mies.

6. Eger vom Fichtelgebirge, 35 M. lang, baran Eger, Rarlsbad, Therefienstadt.

Rößla.

7. Biela. 11. Weißriß. 8. Pulonig. 9. Kamnig. 10. Kirschnitsch. 12. Schwarze Elster, baran Wartenburg.

13. Mulde.

Zwickauer. Ischopauer. Freiberger.

34 M. lang.
14. Saale, vom Fichtelgebirge, baran Hof, Saalfeld, Rudolstadt, Jena,
Naumburg, Weißensels, Merseburg, Halle, Bernburg, 50 M. lang,
393 M.

1. 3Im vom Thuringer Walbe, baran Beimar.

2. Unftrut, baran Muhlhaufen, Langenfalza, Freiburg.

Helbe, Gera. Wipper, Helme.

3. Die weiße Elster, baran Plauen, Gera, Leipzig, 28 M. lang.

4. Wipper. 5. Bobe. | Pleisse, baran Altenburg, Leipzig, 15 M. lang. Selfe.

15. Ohre.

17. Aland.

16. Havel, 45 M. lang, 479 (M. burch ben Finowcanal mit der Oder verbunden, daran Potsdam, Brandenburg.

> Spree, 48 M. lang, baran Berlin. 18. Elbe führt das Wasser bes Plauer = und Schweriner Sees in die Elbe.

20. Stecknit.

21. 3Imenau. 22. Schwinge. 23. Stor.

24. Dfte.

7. Die Weser (Visurgis) ist kein wasserreicher Strom, und ihre Schiffbarkeit, wegen ihres starken Gefälles und vieler seichten Stellen, beschränkt; mit kleinen Fahrzeugen wird die Fulda indeß bereits von Hersfeld, die Werra von Wanfried an beschifft; Seeschiffe können bis Elsssleth stromauswärts.

#### Quellflüffe.

Fulda vom Rhöngebirge, daran Fulda, Kassel.

Flieder, Lüder, Altfeld, Schwalm.

Eber.

Werra vom Thüringer Walde, der Hauptfluß, daran Hildburghausen, Meiningen.

Ulfter.

Jusammenfluß bei hannöverisch Münden, daran Hameln, preußisch Minden, Bremen, M. 261/4° öftl. L.

1. Diemel. 2. Werre.

4. große Aue.

3. Aue. 5. Aller, D. westl. Magdeburg, baran Zelle, M. nahe Berden, 25 M. lang.

Oder, D. Braken, baran Braunschweig.

Ecker. Ilse. Derze. Leine, baran Göttingen, Hannover, 27 M. lang.

Innerste, D. nahe Goslar, daran Hildesheim.

6. Lefum aus dem Zusammenfluß der Wumme

7. Hunte, daran Olben= und Hamme. burg, 17 M. lang. 8. Gnefte.

Küstenfluß Jahde zwischen Weser und Ems. Die Ems (Amisia) entstpringt nördlich Paderborn, 42 M. lang, daran Emden, geht in den Dollart; ein rechter Nebenfluß ist die Haase, daran Osnabrück. Die Hunse, daran Gröningen; die Bechte, woran Zwoll, gehen in die Junsber-Zee.

8. Der Rhein (Rhenus) entspringt in Graubundten unter  $46^{1/2}$ ° nördl. Br.  $26^{1/2}$ ° öfil. L., aus dem Borderrhein vom Krispalt, dem Mit-

telrhein vom Lufmanier, dem Hinterrhein vom Rheinwaldgletscher, durchfließt den Bodensee, theilt sich unterhald Emmerich in: Waal, welche links absließt, oberhald Gorkum in die Maas, daran Nymwegen, Ysselstießt gen Norden ab in die Juyder=Zee, daran Zütphen und Deventer, Leck fließt links ab, bei Kotterdam in die Maas, Becht rechts ab bei Utrecht, theilt sich später in Becht und Amstel (Amsterdam), der alte Rhein geht endlich von Utrecht über Leyden ins Meer und ist hier durch Kunst schisschen Zemacht; sonst wird er wegen der Stromschnellen und Untiesen zwischen Chur und Straßburg nur mit Flößen und kleinen Fahrzeugen beschifft; von Straßburg bis Mainz (die Obersahrt) trägt er Schisse von 2000, von Mainz dis Köln (Mittelsahrt) Schisse von 4000 Last, die Untersahrt, von Köln bis zum Meer, kann von Seeschissen gemacht werden; auch die Passirung des Vinger Lochs ist durch Felssprengungen gegenwärtig zu Berg und Thal ohne Gesahr; am Rhein liegen

linfs rechts

1. Chur (in d. Nähe).

2. Conftanz, 3. Schaffhaufen.

4. Bafel r. u. I.

5. Alt = Breifach.

6. Neu = Breifach.

7. Strafburg.

8. Speier. 9. - Mannheim.

10. Worms.

11. Mainz.

12. Robleng,

13. Bonn.

14. Köln. 15. Düffelborf.

16. Duisburg.

17. Wesel.

18. Arnheim.

19. Utrecht. 20. Lenden.

Von den Nebenflüssen des Rhein hat die Mosel ein bedeutendes Gefälle und Wasserreichthum, ihre Schissbarkeit beginnt unterhalb Toul; die Schissbarkeit des Main beginnt bereits dei der Regniß-Mündung für kleine Fahrzeuge, doch erst von Offenbach und Frankfurt an ist sie bedeutend und wichtig; unter seinen Nebenflüssen kann nur die Regniß als schissbar angeführt werden; man hat einen Canal zur Verbindung des Rheins mit der Donau mittelst der Altmühl und Regniß projectirt.

<sup>1.</sup> Lanquart. 2. Plessur (Chur). 3. Il.

<sup>4.</sup> Thur, M. unterhalb Schaffhausen.

<sup>5.</sup> Aar (Ararius), D. Finster-Aarhorn (Berner Alpen), geht durch den Brienzer See, Thuner See, ist 39 Meilen lang, daran Bern, Soslothurn, Aaran, Habsburg, Brugg.

a. Sane. b. Orbe, geht burch ben lac de Joux, flieft bann eine halbe Stunde un-

ter ber Erbe und bricht wieber herauf, fließt bei Yverdun in ben Neuenburger (Neufchateller) See, ber ben Murtner See aufnimmt, fließt in ben Bieler See, bann als Thiele in bie Aar.

c. Emme vom Brienger Gee ber.

d. Der Sempacher See flieft burch ben Suren ab.

e. Neuß vom Gotthard geht bei Altborf in den Vierwalbstädter See, bei Luzern aus dem See, unterhalb Brugg in die Aar; in die Neuß fließen der Zuger- und Egeri-See (Morgarten) ab.

f. Limmat aus Senz, die durch den Wallensee geht, und Linth, die vom Dödi kommt (Glarus, Näfels) zusammengeflossen, strömt durch den Zürcher, See

floffen, ftromt durch ben Burcher Gee (Burch), unterhalb Baben in bie Mar.

6. Birs.

7. Treisam vom Schwarzwalbe, baran Freiburg im Breisgau.

8. Kinzig vom Schwarzwalbe, baran Kehl.
10. Murg vom Schwarzwalbe, baran Kaftabt.

9. Jll vom Jura füdwestl. von Basel, daran Straßburg.

11. Queich von den Bogesen, baran Landau.

- 12. Neckar (Nicer) vom Schwarzwalbe, 46 M. lang, baran Tübingen, Stuttgart, Heilbronn, Heidelberg, Mannheim.
- a. Enz (Ens) nebst Nagold vom Schwarzwalde, baran Pforzbeim.

b. Rocher von der rauhen Alp, daran Hall.

c. Jaxt von der rauben Alp, daran Jaxthausen.

- 13. Main (Moenus); ber weiße Main vom Fichtelgebirge, ber rothe von Creuffen (Baireuth) her, beide fließen nahe Culmbach zusammen, 56 M. lang, baran Schweinfurt, Würzburg, Wertheim, Aschaffenburg, Hanau, Frankfurt, Mainz.
- a. Negnitz die schwäbische Rezat von Weißenburg her und die fränkische Nezat von Ansbach her vereinen sich nahe Noth zur Nednitz, diese nimmt bei Fürth die Pegnitz (Nürnberg auf und heißt nun Regnitz, daran Er-

langen, Forchheim, Bamberg, 28 M. lang.

b. 312 vom Thuringer Walbe, baran Koburg.

c. Frankische Saale, baran Riffingen.

d. Sinn.

e. Tauber, baran Rothenburg, Mergentheim, Wertheim.

f. Kinzig, baran Gelnhausen, Hanau.

g. Nibba do not good or

Metter.

14. Nabe, 17 M. lang, baran Bingen.

Glan.

- 15. Lahn (Laugona), 22 M. lang, baran Marburg, Gieffen, Betlar, Weilburg, Raffau, Ems.
- 16. Dofel (Mosella) von ben Bogefen, 66 M. lang, baran Toul, Met, Trier, Roblenz (Confluentes).
  - a. Meurthe von ben Bogefen, daran Nancy.
- c. Saar (Saravus) von ben b. Sauer ober Sure. Bogefen, 29 M. lang, baran Saarbrück.

17. Sieg, 17 M. lang.

- 18. Wipper oder Wupper, baran Elberfeld.
- 19. Abr. 20. Erfft , beide von ber Giffel, biefe mundet nahe Duffelborf.

OF BOILERS OF ORDER OF

- 21. Ruhr nebft Lenne, vom Rothhaargebirge, baran Duisburg, 25 M. lang.
  - b. Lenne. a. Mone. 22. Lippe (Luppia), D. unweit Paderborn, 22 M. lang, baran Lippstadt, Samm, Wefel.
- 23. Maas (Mosa), von Einigen auch als felbftffandiger Fluß aufgeführt, von ben Sohen von Langres, 88 M. lang, baran Berdun, Mastricht, in ben linken Mündungsarm bes Rheins, Die Baal.
- a. Sambre (Sabis) von den Arbennen, b. Durthe (Dubra) von den Arden
  - nen, baran Lüttich.
  - c. Roer, von der Eiffel, baran Julich, Roermonde.
- d. Dommel.

9. Die Schelbe (Scaldis), D. füblich von Cambrai, 54 DR. lang. baran Balenciennes, Gent, Antwerpen, zwei Ausfluffe: Offer- und Befter-Schelde.

2. Scarpe. 3. Lys. 1. Saine. 4. Denber. 5. Rupel.

Deule. Un Zufluffen ber Schelbe liegen Senne. Reethe. Bruffel, Mecheln, Löwen.

Dyle,

C. Das Gebiet bes Aermel = Meeres. Der Küftenfluß Somme

(Samara), 24 Mt. lang, baran Amiens.

10. Die Seine (Sequana) entspringt im Forfte von Chanceaux, auf ben flachen Soben von Langres, an ihr Rouen, Paris, Savre be Grace, wo fie mundet über eine Meile breit; ihre Schiffbarkeit beginnt unterhalb Eropes, und mit Silfe der bis dahin aufsteigenden Flut ift fie Seeschiffen bis Rouen zugänglich; unter ihren Nebenfluffen ift die Aube von Arcis, bie Marne von Chalons, die Dife von ber Mündung ber Aisne, biefe von Reufchatel, bie Jonne von Muxerre, bie Eure von St. Georges an schiffbar.

1. Aube (Albis), baran Brienne und 2. Jonne (Icauna), baran Auxerre, Arcis. Sens. Armengon.

3. Lving.

Loing. 4. Marne (Matrona), 55 M. lang, baran Chalons, mündet bei Paris. 5. Dife (Isara), 27 M. lang.

6. Eure. Der Rüftenfluß Orne.

Misne (Axona), baran Soiffons.

Das Gebiet bes biscanfchen Meeres. Die Ruftenfluffe Aulne (in bie Bai von Breft), Blavet, von Pontivy fchiffbar, Bilaine, rechter

Rebenfluß Duft, jene von Rennes Schiffbar.

11. Die Loire (Liger) entspringt am M. Gerbier be Jone, an ihr liegen Nevers, Orleans, Blois, Tours, Nantes; ihre Schiffbarkeit beginnt bei Noanne, für größere Fahrzeuge ist sie aber erft von Orleans an geeignet, Seeschiffe steigen mit Hilfe ber Flut den Strom bis Nantes hinauf; unter ihren Rebenfluffen ift ber Allier von Bichy, ber Indre von Loches, die Bienne von oberhalb Chatellerault, die Gevre von Cliffon, die Mayenne von Laval, die Garthe von unterhalb le Mans, ber Loir von Chateau du Loir an schiffbar.

1. Arroux.

2. Allier (Elaver), baran Moulins.

3. Cher (Caris), daran Tours. 4. Indre.

5. Bienne (Vigenna), baran Limoges. 6. Mayenne (Meluana), baran Ungers. Creuse. Lvir.

7. Sevre Nantaise.

Sarthe (Sarta) baran Mençon, & the state of the s

Die Rüftenflüffe: Sevre Niortaise in die Bucht Pertuis Breton, von Niort schiffbar, Charente (Carantonus), daran Angouleme, Saintes, Rochefort, in die Bucht Pertuis d'Antioche, ihre Schiffbarkeit beginnt oberhalb

Angouleme.

12. Die Garonne (Garumna) entspringt nordöstlich von Maladetta, auf den Pyrenäen, unterhalb des Einstusses der Dordogne heißt sie Gieronde, daran Toulouse, Bordeaux; ihre Schisstarkeit beginnt für kleine Fahrzeuge bei Cazeres, Seeschisse können mit Hilse der Flut den Strom bis Bordeaux hinauf segeln; unter ihren Nebenslüssen ist der Tarn von Alby, der Lot von Entraygues, die Dordogne von Souislac an schissbar; auf der letzteren können Seeschisse mit Hilse der Flut die Libourne gelangen; sie hat nur rechte Nebenslüsse; Arriège, Tarn (Tarnes), daran Alby, Lot (Oltis), daran Cahors, Dordogne (Duranius), daran Bergerac. Der Adour (Aturis) von den Pyrenäen, mündet bei Bayonne, schissbar von St. Sever, in ihr rechts die Midouze. Die Bidassoa, Grenzsluszwischen Frankreich und Spanien; auf der Fasaneninsel in ihm ward 1659 der pyrenäische Friede geschlossen.

E. Unmittelbares Gebiet des atlantischen Oceans. Hesperische Halbnfel. Der Minho (Minius) entspringt in Galicia 101/3 ° öftl. L. und

mundet 9° öftl. 2. 42° nordl. Br., an ihm Drenfe.

13. Der Duero (Durius) entspringt südöstlich Burgos, ist in seinem oberen Lause wasseram und erst von Zamora an mit kleinern Nachen zu befahren, von Miranda bis Torre de Moncorvo rauscht er durch hohe Felsenuser eng eingezwengt über Klippen und Felsen, von der setzeren Stadt an ist er für kleinere Fahrzeuge durch Kunst schiffbar, bei Porto ist er tief, reißend, 800' breit, und trägt dreimastige Seeschiffe die dicht vor die Stadt.

2. Abaja. 4. Tormes. 1. Pisuerga. 3. Esla. 5. Tamega. Die Küstenstüsse Bouga und Mondego, daran Coimbra.

14. Der Tajo (Tejo, Tagus) entspringt auf den Schneebergen der Sierra de Albaracin nordöstlich von Euenca, wird dei Alcantara schiffbar, bei Toledo und Talavera de la Reyna verengen Felsen sein Bett, bei Santarem ist er im Sommer mit Halbstiefeln durchwatbar, obgleich die Meeresslut eine Meile unterhalb Santarem hinaufdringt, von da an ist seine Schiffbarkeit dauernd und bedeutend, bei Lissabon 1½ bis 2 Meilen breit, trägt er die größten Kriegsschiffe.

## 1. Henares -

Tajuna. Yarama. Manzanares, baran Mabrid. 2. Alberche. 3. Alagon. 4. Zezere.

5. Zatas. Der Küftenfluß Caldas oder Sado mündet in die Bai von Setubal.

15. Die Guadiana (Wadi-Fluß und Ana, Anas) entspringt in ben Lagunen von Ruibera, mündet bei Agamonte, nach 8 Meilen Fließens verschwindet sie und kommt 7 Meilen weiter bei Djos de Guadiana wiesder hervor; an ihr liegen la Mancha, Merida, Mertola, Badajoz; unterhalb Mertola wird sie schiffbar, aber, wenn auch zuweilen hochanschwellend und reißend und an der Mündung breit, ist sie doch auch hier

noch wasserarm und seicht; unter ben Nebenflüssen ber Guabiana ist die Zancara merkwürdig, weil ihr Zusluß der Rio Rens im sumpfigen Thale des Aucar entspringt, daher eine natürliche Wasserverbindung zwischen dem Decan und dem Mittelmeere darbietet.

3. Guadasira. 1. Zançara. 2. Giguela.

Der Kuftenfluß Tinto, woran ber Safen Palos, aus dem Columbus

auslief.

16. Der Guadalquibir (Wad al Ribir, Baetis) entspringt auf den Hochflächen von Cazorla, an der Grenze von Jaen und Granada; er ift wasserreich, aber wegen seines selsigen Bettes doch erst von Cordova an schiffbar; bis Sevilla steigt die Meerslut auf, daher Seeschiffe bis hier-her segeln.

1. Guadiana menor. 3. Xenil. 2. Guadalimar.

Der Küstenfluß Guadalete mündet in die Bai von Cadix, an ihm Xerez de la Frontera, bekannt durch den Sieg der Araber unter Musa und Tarik über die Westgothen 711 n. Chr.

F. Gebiet bes Mittelmeeres. Die Segura (Tader), baran Murcia.

Der Aucar (Sucro). Der Guadalaviar (Turis), an ihm Balencia.

17. Der Ebro (Iberus) entspringt auf dem Plateau von Reynosa nordwestlich von Burgos, er ist wasserarm und es sehlt ihm der Vortheil oceanischer Meerslut, sein Bett ist sehr versandet und seine Schissbarkeit daher sehr gering; nur 4 bis 5 Monate im Jahr können ihn leichte Nachen von Tudela, Flußschiffe von Sastago an befahren, aber nur abwärts, auswärts nur bis Tortosa; ein Seiten-Canal, der kaiserliche, ist daher auf seinem rechten User von Tudela dis Escatron gezogen, und ein anderer verbindet Tortosa und Amposta mit dem Hafen von Alfaques; am Ebro liegen Saragossa, Tortosa; im Alterthum Saguntum.

# 1. Aragon. 3. Galego. 4. Segre (Sicoris) 2. Xalon Cinca. Xisoca.

Der Ruftenfluß Llobregat (Rubricatus), baran Barcelona; in Frank-

reich: Ter, Tech, Teta, Aube, Herault.

18. Der Khone (Rhodanus) entspringt auf dem Rhonegletscher im Nordnordwesten des Gotthard, 5400' hoch, läuft vom Ursprunge dis Lyon in Westsüdwesten parallel dem Alpenzuge, von Lyon in Süden zwischen den auch in Süden gewendeten Alpen und den Sevennen, bei Genf entssließt er dem Genfersee; an ihm liegen Lyon, Bienne, Valence, Avignon, Beaucaire, Arles; der untere Rhone ist seicht und versandet, weßhalb die Kunst die Schiffsahrtlinie vervollständigen mußte.

1. Arve.

2. Ain vom Jura.

3. Saone (Arar, Araris, Sauconna) von ben Bogefen, wird schiffbar bei Gray, an ihr Chalons und Lyon; sie ist durch ben Canal de Bourgogne mit der Seine, durch den Canal du Centre mit dem Arroux vereinigt, der in die Loire

geht, burch ben Doubs, ben Canal vom Elfas und Ju mit dem Rhein.

4. Ifere, baran Grenoble, fchiffbar bar von Montmeillan.

b. Doubs entfpringt auf bem Jura oberhalb Pontarlier, wird burch Runft schiffbar bei Clerval, an ibm Befancon.

5. Drome. 6. Arbuche. 8. Garb.

7. Durence (Druentia), baran Briancon, ift nicht schiffbar, fondern nur flößbar.

Der Ruftenfluß Bar (Varus) ift jum Theil Grenzfluß zwifchen Frant-

a. Dianon.

reich und Italien. Auf der italischen Halbinfel. Der Rüftenfluß Magra (Macra), ungefähr in ber Mitte zwischen Genua und Livorno mundend, bilbete auf ber Westseite, wie ber Rubico auf ber Offeite, bie Nordgrenze bes eigentlichen alten Staliens. Der Arno (Arnus) entspringt öftlich Florenz, an ihm Florenz und Pifa. Der Ruftenfluß Ombrone (Umbro) entspringt nordöftlich Giena.

19. Die Tiber (Tibris) entspringt auf ben Apenninen öfflich Klorenz, ist 35 Meilen lang, baran Perugia (nabe), Rom, Oftia; bas Waffer bes trasimenischen Sees (Lago bi Perugia) läuft in sie.

Chiana (Glanis), baran Clusium. Nera (Narni) vom Monte di Sibilla. Teverone (Anio), mit Bafferfällen, baran Tivoli.

Der Garigliano (Liris) entspringt nabe bem See von Celano (Lacus Fucinus), beffen Waffer durch ben Emiffar in ihn floß, mundet in den Bufen von Gaeta. Der Bolturno (Vulturnus), baran Capua. Der Gele ober Silaris (Silarus) in ben Bufen von Salerno. Der Brandano in ben Bufen von Taranto.

Gebiet bes abriatischen Meeres. Der Dfanto (Aufidus), baran Der Sagro. Die Pescara. Der Tronto. Der Metauro (Metaurus), daran Fano (Sena), mundet zwischen Ancona und Nimini. Der

Rubico, zwischen Rimini und Navenna mundend.

20. Der Po (Padus) vom Monte Biso (Mons Vesulus), daran Turin, wo er schiffbar wird, Piacenza, Cremona, Ferrara (nahe).

1. Dora Ripera (Duria), baran Sufa, Turin.

2. Dora Baltea, baran Aofta.

3. Seffa (Sessites), daran Bercelli. 4. Tanaro (Tanarus) daran Meffandria.

Bormida. Stura, baran Coni.

5. Teffino (Ticino (Ticinus) vom Gott= hard, fließt durch ben Lago maggiore (Lacus Verbanus), baran Pavia (Ticinum).

6. Trebbia (Trebia) mündet oberhalb Piacenza (Placentia).

7. Abba (Addua) fließt burch ben Lago di Como (Lacus Larius), baran Lodi; zwischen dem Lago maggiore und dem Lago di Como liegt der Lago di Lugano, mit bem Lago maggiore durch den Treso verbunden.

8. Dglio (Ollius), fließt durch ben Lago

d'Iseo (Lacus Sevinus).

9. Mincio (Mincius, Sarca beift er vor feinem Ginfluß in ben Gardafee), fließt burch ben Lago bi Garba (Lacus Benacus), daran Mantua.

10. Panaro. 11. Reno (Rhenus

Bononiensis).

21. Die Etsch (Abige, Athesis), entspringt in Tyrol unweit des Ortles, 48 Meilen lang, baran Trient, Roveredo, Berona. Links in fie: Paffeyr, baran Meran; Gisack (Gisach, Isarus), baran Briren, Bogen; links in fie Rieng; bie Schiffbarkeit ber Etich beginnt fur kleinere Fahrzeuge bei Bogen, fur größere bei St. Michele. Der Ruffenfluß Bachiglione, baran Vicenza, Pabna. Die Brenta (Brintesia), baran Benedig. Die Piave (Plavis). Der Tagliamento (Tilaventus).

Auf der Oftfufte des adriatischen Meeres der Jongo (Sontius), baran

Gorg, 19 Meilen lang, in den Meerbufen von Trieft.

Auf der griechischen Salbinfel. Kerka in Dalmatien. Moraka bilbet ben Bojana-See (auch See von Stutari genannt). Drino in Illy-

rien, bei Lesch ins Meer.

Jonisches Meer. Vojuffa (Bolina, Aous) mundet nördlich vom akroferaunischen Borgebirge (Linguetta). Arta (Arachtos) in den Meer-busen von Arta (Ambracia). Acheron (Mauro Potamos). Achessos (Jnachos, Aspropotamos) vom Pindos in den Meerbusen von Patras. Alpheus (Ruffa). Eurotas (Bafilifo Potamos), baran Sparta. Inachos,

baran nahe Argos.

Alegeisches Meer. Cephiffus und Iliffus, baran Athen. ben Euripus. Sperchius in den Bufen von Zeitun. Peneus (Salambria), baran Lariffa, bilbet das Thal Tempe. Haliakmon (Indsje Karafu) in den Busen von Teffalonich, eben dahin auch der Axios (Barbar). Strymon (Karasu) in den Busen von Contessa. Neftos (fleiner Karasu), in der Nähe Philippi. Hebros (Marika), daran Philippopel, Adrianopel, Trajanopel.

G. Gebiet bes ichwarzen Meeres. Der Ruftenfluß Ramegif.

Die Donau (Danubius, im unteren Laufe auch Ister) ent= springt auf bem Schwarzwalbe aus ben Quellfluffen Brigach und Brege, welche unterhalb Donaueschingen zusammenfließen; bei UIm wird sie fchiffbar für kleinere Fahrzeuge; wegen ber gefährlichen Stellen zwischen Passau, Linz und Wien wird sie hier nur stromabwärts beschifft; bei Ofen trägt sie schon Schiffe von 6000 Last; bei Orsova ist bie Schiffbarkeit durch Klippen unterbrochen und nur mit hilfe von Lootfen möglich; von Rustschuf bis zur Mündung wird der Strom von Seeschiffen befahren; in drei Hauptarmen mundet fie in das schwarze Meer, von benen ber fudlichfte ber bebeutenbste und schiffbarfte ift; an ihr liegen: Duttlingen, Sigmaringen, Ulm, Donauwörth, Neuburg, Ingolftadt, Negensburg, Straubing, Paffau, Linz, Wien, Prefiburg, Komorn, Gran, Dfen, Pefth, Peterwardein, Semlin, Belgrad, Orszowa, Widdin, Ruftschuk, Silistria.

1. Juer (Ilargus), baran Kempten, munbet oberhalb Ulm, 22 M. lang.

2. Wernit, daran Dinfelsbühl, mundet bei Donauwörth, 15 M. lang.

3. Lech (Licus), baran Augsburg, 38 M. lang.

Wertach, baran Raufbeuern.

4. Altmühl (Almona), baran Pappensheim, Eichftäbt, M. bei Rellheim, 22 M. lang.

5. Naab (Nablis), M. oberhalb Regensburg, 22 M. lang.

Bile, baran Amberg.

6. Negen (Reganum), M. bei Regens= 7. Jfar (Isara), daran München, Frei= fing, Landshut, 47 M. lang.

> Loifach fließt durch den Kochelfee, Ammer durch den Ammersee, und nimmt durch die Wurm den Wurmfee auf.

8. Inn (Aenus), einer ber wichtigsten und bebeutendsten Alpenströme, oberhalb Innspruck für kleinere, bei Hall für größere Fahrzeuge schiffbar; baran auch Braunau, Paffau; 67 M. lang.

Alz aus dem Chiemsee. Salza (Salzach, Juvavus) nimmt das Wasser des Königssees und die Saale auf, daran Salzburg, bei Braunau in den Jun, 42 M. lang.

den Inn, 42 M. lang.

9. Traun fließt durch den Hallstadter und Traunsee, nimmt das Wasser des Mond= und Attersees auf, mündet unterhalb Ling, 24 M. lang.

10. Ens (Anesus), daran Steper, Ens, nimmt die Steper auf, 37 M. lang.

11. March (Marus), baran Ollmüt, M. zwischen Wien und Pregburg, 47 M. lang.

Beczwa. Thaya (Taya), daran Znaym.

Schwarza und Zwittawa fließen 1 bei Brünn zusammen, und nehmen dann die Iglawa, daran Iglau,

Schwarza und Zwittawa fliegen 12. Raab, baran Raab, 38 M. lang.

Leitha, ein Arm berfelben geht unmittelbar in bie Donau.

13. Waag (Aucha), baran Komorn, 37 M. lang.

Arva.

14. Neitra. 15. Gran (Granua), baran Neufohl, Gran, 37 M. lang.

16. Ipoly oder Eppel.

17. Drau ober Drave (Dravus), baran Billach, Marburg, Warasdin, Effect, 80 M. lang.

Mur (Murius), baran Jubenburg, Leoben, Graz, bei Legrad in die Drau, 60 M. lang.

18. Theif (Thysia) von den Karpathen, 72 Mt. lang, bei Tofan aus bem Gebirge tretend, von huszth an schiffbar.

a. Szamos. d. Röröfch. b. Bobrog. c. hernad.

e. Marosch (Marisia) 104 M. lang.

19. Bega. 21. Temefc. 20. Sau ober Save (Savus), Laibach und Agram nahe, mundet bei Belgrad, 93 M. lang.

> Rulpa; in Bosnien Unna, Bos= na, Drina.

22. Morawa (Margus), daran Semenbria. 23. 3sfer.

24. Aluta, mundet oberhalb Ricopoli,

74 M. lang.

25. Sereth. 26. Pruth, Grenzfluß zwi= fchen der Moldau und Beffarabien, 98 M. lang.

23. Der Onjefter (Tyras) entspringt auf ben Rarpathen in Galizien, füdwestlich Lemberg, nahe der Sanquelle, daran Sambor, Mohilew, Neu Dobossari, Bender, Atjerman, wo er das Meer erreicht; sein Liman ist unbedeutend und von geringer Tiefe, deshalb auch seine Schissbarkeit febr befchrantt, und nur bei bobem Wafferstande fonnen fleinere Fabrzeuge bis Bender ben Strom hinauf; für fleine Fluffahrzeuge ift er zu allen Jahreszeiten, für größere nur periodisch von Sambor abwärts zu befahren; ihm fehlen Rebenfluffe von Bedeutung, mit Ausnahme bes links einfallenden Stry.

24. Der Onjepr (Borysthenes) entspringt am Gubhange bes Bolconstiwaldes, an ihm liegen Dorogobufch, Smolenst, Mohilem, Riem, Merandrewst, Cherfon; feine Schiffbarteit beginnt ichon bei Dorogobufch, aber fie ift gehemmt burch bie Stromschnellen (Porogi), welche bie Beschiffung abwärts erschweren und aufwarts ganz verhindern, und durch bie Seichtigfeit bes Limans, ber im Commer oft nur 6 bis 7' Tiefe bat.

> 1. Berefina entspringt nördlich Minst, nabe ber Niemenguelle.

> 2. Prappiec führt bem Sauptstrome ben ungeheuern Wafferreichthum ber littauifchen Sumpf-Niederungen gu, welche er burchfließt.

3. Desna, mundet bei Riem. 4. Bug (Hypanis) entspringt auf ber Grenze der oftgalizischen Landeserhöhung, durchbricht mit Stromschnellen die podolische Steppenplatte, erreicht bei Oliwopol die Rüstenlandschaften des Pontus; von hier ist er auf= und abwärts mit Flußschiffen, von Nikolajew ab, mit großen Seeschiffen zu befahren.

25. Der Don (Tanais) entspringt im Jwanow = See, trägt in seinem oberen Laufe bis Woronesch nur kleine Barken, von hier an ist die Schiffbarkeit bebeutend; an ihm Tscherkask und Asow. Rechts in ihn:

Dones und Manytich.

Unter ben Flüssen Großbritanniens sind hier besonders die Themse (Thamesis) zu nennen, woran Oxford, Eaton, Windsor, London, Greenwich, Gravesand; 46 M. lang; die Ouse, daran Bedsord, Huntingdon; die Humber (Hull) aus Trent (Nottingham) und Nord-Ouse (York); Severn (Sadrina) mündet durch den Canal von Bristol; daran Worcester, Gloucester. In Irland der Shannon, an ihm Limerick; er kommt aus mehren kleineren Seen und bildet mehre Seen.

Stromlängen und Stromgebiete ber europäischen Sauptfluffe.

	100	directer Abstand.	Stromentw.	Stromgebiet.	
-310 7 (1)	11×	140 M.	190 M.	4700 □M.	
1. 2.	Ural	040		30000 "	
3.	Wolga Don	10"	405	0000	
4.	Onjepr	4.50		8500 "	
5.	Onjester		440	4 700	
6.	Petschora	00 "	170 "	2000	
7.	Dwina		400	cooo "	
8.	Düna -	170	440	4250	
9.	Niemen	60	11-	2000 "	
10.	Pregel	00 "	00 "	370 "	
11.	Weichsel	<b>~</b> 0	100	2600	
12.	Doer	m0	100	2400	
13.	Elbe	00	APP .	2800 "	
14.	Weser	ro "	70 "	075	
15.	Ems	20	43 "	250 . "	
16.	Rhein	4 00	450 "	4000 "	
17.	Seine	P P "	92 2	1240 "	
18.	Loire	00	130 "	2380 "	
19.	Garonne	FO. "	80 "	1440 "	
20.	Rhone	60 %	100	1760 "	
21.	Do	58 "	88 "	1200 "	
22.	Donau	220 "	365 "	14400 "	
23.	Ebro	65 "	80 "	1220 "	
24.	Minho	25 "	35 "	740 "	
25.		65 "	100 "	1640 "	
26.	<b>Tajo</b>	90 "	120 "	1360 "	
27.	Guadiana	CE "	105 "	1220 "	
28.			70 "	950 "	
20.	- Onwonedates	6	175	all at Panil 10 at	

Von den zur Unterftühung und Belebung des Continentalhandels durch Kunft angelegten Wasserfragen, oder Canalen, nennen wir, nach Roon,

als die vorzüglicheren folgende:

I. Zwischen bem tafpischen See und bem nördlichen Gismeere: 1) ber Ratharinen = Canal verbindet die Reltma mit ber Rama, 3 Meilen lang, feit 1807 beendigt; 2) der kubinskische Canal verbindet den weißen mit bem tubinotischen See. II. Zwischen bem tafpischen See und bem fcmargen Meere: der Jepifan = Canal verbindet die Upa über Tula mit bem Swanow-See, und geht langs bes unschiffbaren Don bis Sevifan. III. Zwischen bem kaspischen Gee und ber Ditfee: 1) ber Marien = Canal perbindet mittelft ber Rowsza, die der Nordseite des weißen Gees zufließt, biefen mit der Wytegra, wodurch auch eine Berbindung zwischen dem baltischen und bem Gismeere entsteht; feit 1808 beendigt und fur größere Schiffe bequem; 2) der Tichwinka = Canal verbindet bie obere Tichago= doschtscha mit der Tichwina, seit 1823 beendigt; 2) der Canal von Wysch= nen = Wolotschof verbindet die Twerza über die genannte Stadt mit der Mfta; aus diefer geht, oberhalb ihrer Mündung, zur Bermeibung ber gefährlichen Schifffahrt auf bem Ilmenfee, ber Canal von Nowgorod in den Wolchow, seit 1802 vollendet. IV. Zwischen dem schwarzen und baltischen Meere: 1) der Berezina = Canal verbindet die obere Berezina über Lepel mit der Ula; seit 1801 beendigt; 2) der Oginski- Canal ver-bindet die Szczara und Jasiolda, seit 1803 beendigt; 3) der königliche Canal verbindet Vina und Muchawica. V. 3m Gebiete ber Oftfee: 1) der Ladoga = Canal langs bes Gudufers bes gleichnamigen Gees, zur Bermeibung ber gefährlichen Befchiffung beffelben; 2) ber Pernau-Canal verbindet ben Werz = See mit der unteren Pernau; 3) der Windau = Canal verbindet Niemen und Windau (mittelft ber Dubiffa); 4) die Berbindung zwischen Niemen und Pregel ift oben bei bem Riemen, zwischen Pregel und Beich= fel oben bei bem Pregel angegeben; 5) ber Canal von Augustowo geht aus bem See von Augustowo, bem die Schiffbar gemachte Retta entfließt, zur gleichfalls fchiffbar gemachten Czarna Sansza; 6) ber Rraful = Canal geht unterhalb Elbing aus dem Fluffe gleiches Ramens westwärts gur Nogat, 3/4 Meilen lang; 7) der Bromberger Canal, feit 1772 angelegt, 3 Meilen lang, geht von Bromberg aus ber schiffbaren Brahe nach Nackel gur ichiffbar gemachten Nege; 8) bie neue Dber, eine Abkurzung bes Dberlaufes zwischen Zellin und Zehben, seit 1755. VI. Zwischen Dft= und Nordsee: 1) ber Friedrich = Wilhelms= ober Mühlroser Canal geht oberhalb Frankfurt aus der Ober und unterhalb Beestow in die Spree, 3 Meilen lang, seit 1668 vollendet; 2) der Finow-Canal geht bei Dberberg aus ber Dber, über Reuftadt-Eberswalde nach Liebenwalde zur Savel, 6 Meilen lang, feit 1749 vollendet; 3) der Stednit = Canal geht oberhalb Lubed aus der Trave zur Stecknit; 4) der holftein'sche oder Ender-Canal geht aus ber Eyder bei ihrer Weftwendung, 2 Meilen lang, oftwarts in den Rieler Meerbufen; bis Rendsburg ift die Ender durch Runft fchiffbar, von da abwärts durch Ratur. VII. Im Gebiet der Nordsee: 1) der Plauen'sche Canal geht bei Plauen aus ber Savel, westwarts über Benthin zur Elbe, 5 Meilen lang, angelegt zur Abfürzung und wegen ber Beschwerlichkeit ber unteren Savelschifffahrt; 2) ber Ruppiner Canal verbindet, mittelst des Rhin und des Kremmer-Sees, Dranienburg und havelberg, ebenfalls eine Abkürzung der Havelschifffahrt, seit 1799 vollendet; 3) ber Bremer Canal geht aus ber Schwinge nach Bremervorde zur Offe

und aus bieser zur Hamme; 4) der Canal von Münster geht bei Münster aus der Ahe (Ems) nordnordwestwärts zur Bechte, 5 Meilen lang; 5) der Trekschupten-Canal zwischen Emden und Aurich, 3'/, Meilen lang; 6) der Canal von Harlingen über Leeuwarden, Dokkum, Gröningen nach Delfzyl am Dollart, zur Vermeidung der gefährlichen Küstenschisstert.
Canalverbindungen Frankreichs: I. Im Gebiete des aquitanischen

Meeres: 1) ber Canal von La Rochelle verbindet biefen Safen mit Riort an ber Sevre; 2) ber Canal von Breft nach Nantes verbindet bie Rhebe von Breft, mittelft ber Aulne mit bem Blavet, biefen burch ben Duft mit ber Bilaine, und biefe burch ben Erbre mit ber Loire, 60 Meilen lana: 3) ber Berry = Canal führt bei Gelles aus bem Cher über Biergon, Bourges, Bannegon nach unterhalb Nevers zur Loire, 21 Meilen lang; ein Seitencanal geht von Bannegon nach St. Amand und ben Cher aufwärts nach Montlugon (9 Meilen); 4) ber Seitencanal ber Loire (canal lateral à la Loire) führt von Chatillon am linken Ufer ber Loire hinauf bis Digoin, bient zur Bermeibung ber burch ben Baffermangel im Sommer unterbrochenen Fluffchifffahrt, 24 Meilen. II. Im Gebiete bes Canals: 1) ber Durcq = Canal führt aus bem Durcq olug und lange ber Marne nach Paris und St. Denis; 2) ber Somme- Cangl führt von St. Ballery zum Theil in, zum Theil langs ber Somme bis Ham; 3) der Crozat- Canal, von Ham zur Dise und langs derselben bis Compieane. III. Im Gebiet ber Nordsee: 1) der Canal de la Gensee, von Bouchain aus der Schelbe nach Douay zur Scarpe; 2) ber Deule-Canal, von Douay aus ber Scarpe über Lille zur Lys nach Warneton; 3) ber Canal von Aire nach la Baffée, aus der Lys in den vorigen; 4) der Ca-nal von St. Omer führt von Aire aus der Lys nach St. Omer zum 5) Canal be l'Aa, welcher von ba nach Gravelingen zum Meere geht; aus biefem weftlich abgebend 6) ber Canal von Calais; 7) aus bem Ca= nal de l'Aa geht öftlich eine Canal-Linie ab und verbindet langs ber Kufte Dunkirchen, Furnel, Nieuport und Oftende, zuweilen auf mehrfache Beife. IV. Im Gebiet des Mittelmeeres: 1) ber Canal von Arles geht bei biefer Stadt aus dem Rhone zum Port de Bour; 2) ber Canal von Beaucaire führt bei ber Stadt gleiches Namens aus bem Rhone nach Aigues = Mortes zum Canal gleiches Namens, aber auch zum Meere; beibe Canale find zur Bermeibung ber unfichern Schifffahrt auf ben Rhone-Mündungen angelegt; 3) der Canal von Aigues = Mortes verbindet ben vorigen mit 4) dem Canal des étangs, welcher durch die Teiche von Mauguio und Bic nach Cette einestheils zum Meere, anderentheils zum Teich von Than führt; 5) der Canal von Montpellier verbindet diefe Stadt mit bem Canal bes Etangs. V. Das Gebiet bes Mittelmeeres mit dem des Aquitanischen verbinden: 1) der Canal von Charolais ober du centre, zwischen Digoin an der Loire und Chalons an der Saone, 15 Meilen lang, angelegt 1782 — 1791; 2) der Canal von Languedoc ober du midi führt von Toulouse aus der Garonne, langs der unteren Aude über Beziers nach Agde zum Bufen von Lion und ben Tiefen von Than einerseits, andererseits aber füdlich nach Narbonne zum Meere, so baß auf ihm Schiffe in 11 Tagen aus bem Dcean in bas Mittelmeer gelangen, 45 frangofische Meilen lang, angelegt nach Andreoffy's Plan burch Riquet von 1666 - 1681 mit einem Roftenaufwande von 171/2 Mill. Livred, die Unterhaltung toftet jährlich 300000 Francs, und der reine Ertrag beläuft sich eben so hoch; 3) der Pyrenäen-Canal soll von Tou-

Toufe neben ber Garonne aufwärts jur Nefte = Mundung, langs biefes Kluffes, bann jum Arros, mit biefem jum Abour, und langs bes lettern zur Gave=Mundung geführt werden; hier wird er fich mit bem Abour vereinigen; seine Unlage wird hervorgerufen durch die Bafferarmuth ber Garonne, welche die größeren Schiffe bes Canals du midi nicht zu tragen vermag; auf biefe Beife werben Seefchiffe auf bem furgeften Bege aus bem biscap'ichen ins Mittelmeer gelangen fonnen. VI. Das Mittelmeer mit der Nordsee verbindet der Elfaß = Canal, welcher bei Clerpal aus dem Doubs und langs beffelben nach Monbeillard geht, ober= halb Mühlhausen bie Il schneidet, und dann, zwischen Il und Rhein fortlaufend, die Il bei Strafburg zum zweiten Mal erreicht, 27 Meilen lang; Seitencanale beffelben führen nach Reu = Breifach und nach Sunin-VII. Das Mittelmeer mit dem Mermelmeere verbindet der Canal von Burgund, welcher bei St. Jean de Losne aus der Saone, über Dijon und lange des Armençon zur Yonne führt, 31 Meilen lang. VIII. Die Nordsee mit dem Aermelmeere verbindet: 1) der Canal von St. Quentin, welcher bei Sam aus bem Somme-Canal nach Cambray (zum Theil unterirbifch) jur Schelbe führt, 11 Meilen lang, angelegt von 1724 bis 1809; 2) der Ardennen = Canal führt aus der bei Reufchatel ichiffbar werdenden Misne, lange biefes Fluffes aufwarts über Rethel bis unterhalb Bouziers, steigt über die Argonnen und geht zum Theil unterirdisch gur Maas oberhalb Mezieres, 11 Meilen lang. IX. Das Mermelmeer mit dem aquitanischen verbinden: 1) der Canal von Briare führt von Diefer Stadt aus ber Loire über Montargis und langs bes loing jur Seine: 2) der Canal von Orleans führt von dieser Stadt aus der Loire und bei Montargis in den vorigen; 3) ber Canal von Dinan führt bei Rennes aus der Bilaine nach Dinan zu der hier schiffbaren Rance, welche bei St. Malo in den Meerbusen gleiches Namens mundet; er verbindet alfo auch bie Loire mit biefem Busen, indem ber Canal von Breft die Vilaine bei Rhebon trifft; er macht alfo die Bretagne gur Insel; von St. Malo nach Rennes 12 Meilen; die funftliche Schifffahrtelinie zwiichen Dinan und Rennes 9 Meilen, von Rennes bis Nantes 20 Meilen; alfo die Bafferftrage von St. Malo bis Nantes 32 Meilen.

In der Po-Ebene gibt es unendlich viele Wasserläuse, namentlich in den sumpsigen Gestade-Gegenden; die wichtigsten derselben, welche zu Schiffsahrtszweisen benutt werden, sind: 1) der Ticinello-Canal, ein Seitencanal des unschiffsar gewordenen Ticino, von Tornavente über Abiate bis oberhalb Pavia; 2) der Canal von Mailand geht bei Abiate aus dem vorigen, über Mailand und oberhalb Cassano zur Adda, er versbindet also Tessino und Adda; 3) der Canal von Pavia führt bei Pavia aus dem Tessin nach Mailand zum vorigen; 4) der Canal von Bologna, eine Wasserstraße zwischen Bologna, Ferrara und dem Po; 5) der Canal von Este über Padua zur Brenta; 6) der Brenta-Canal und 7) der Canal von Mestro dienen als Wasserstraßen zwischen den Mündungen der Etsch, Brenta, des Taaliamento und der Piave, innerhalb der Lagunen

von Benedig.

In der ober ungarischen Sbene ist der einzige, bemerkenswerthe, fünstliche Wasserweg der Neustädter Canal, welcher von Wien aus der Donau über Neustadt zur Leitha und weiter nach Dedenburg führt. Die nieder ungarische Sbene hat Canale in Menge, aber dennoch nicht genüsgend für den Berkehr; 1) der Franz-Canal, zwischen Donau und Theiß;

2) ber Bega-Canal, zur Schiffbarmachung ber Bega und zu ihrer Berbindung mit der Temesch; 3) der Berzava-Canal, aus dem gleichnamiaen Klusse in die Temesch; mehre andere Canale haben blos den Zweck

ber Entwäfferung.

England burchschneibet eine fehr große Bahl von fünftlichen Wafferftraßen in allen Richtungen; oft find fie unterirbisch burch Berge geführt, oft hat man fie über Fluffe hinweggeführt, oft kunftliche Thalfpalten für Diefelben geschaffen; bie Lange ber 103 englischen Canale ift zu 566 Dei-Ien berechnet; bie bedeutenoften find: 1) ber erfte englische Canal, ber bes herzogs von Bridgewater, zwischen Manchester und Liverpool, ward 1759 vollendet; 2) die Great-Trunk-Ravigation, zwischen Liverpool und bem Trent, wurde angelegt zwischen 1766 und 1777; 3) ber Oxford-Canal verbindet den vorigen mit der Isis bei Orford; 4) der Grand Junktion = Canal verbindet London und die Themfe mit bem Oxford-Canal, beendigt im Dec. 1805; 5) ber Themse= und Savern=Canal verbindet Orford mit dem Severn unterhalb Glocester; 6) ber Glasgow-Canal verbindet den Forth= mit dem Clyde=Busen; 7) der kaledonische Canal verbindet den Murray=Busen, mittelst mehrer Seen und kleinerer Flusse in dem Thalfpalt zwischen Inverneß und Fort William, mit dem Busen bes Loch (See) Linnhe, er trägt Fregatten von 22 Kanonen. Frland hat nur einige Canale, aber von großer Bedeutung: 1) ber große Canal verbindet Dublin mit einem Nebenfluß des Shannon, also bie Dftund die Westfufte; 2) ber Canal von Belfast, und 3) ber von Carlingford, verbinden die gleichnamigen Busen mit bem Neagh= See.

Der schleswig-holsteinische Canal, welcher die Dst = und Nordsee verbindet, von 1777—1784 ausgeführt wurde, und 2½ Mill. Thaler kostete, und der Trollhätta-Canal sind schon oben bei der Eider und der

Göta=Elf erwähnt.

Außer burch Fluffe und Canale wird die Sangbarkeit eines Landes, und badurch die Berkehrsverbindung und der Handel, auch durch Gebirgspäffe, durch Chauffeen und Eisenbahnen, durch Thäler u. f. w. bedeutend erhöht; wir werden daher, zum Theil nach A. von Roon's Anleitung.

Einiges hierüber mittheilen.

Die Berbindung der Alpen = Landschaften unter sich und mit den benachbarten Landern ift, ber Sobe und Steilheit ber Gebirge halber, febr beschränkt; nur die gablreichen Thäler, welche hier nicht, wie im Raukafus, blofe Bergfpalten und Schluchten find, fondern meift breite, gang und bewohnbare Sohlen haben, gewähren die Möglichkeit eines unausgefesten, bequemeren Berkehrs, indem die Zugange zu ihnen durch Runft gebahnt find; die Langenthaler fpielen hierbei indef eine ganz andere Rolle, als die Querthäler; jene haben in der Regel begueme natürliche Zugänge über die Nebenketten burch Cole, Gattel, Scheibeden u. f. w., Die Bugange ber Querthaler bagegen find beschwerlicher, meift erft burch Runft gebahnt, und führen über bie fteilen Sauptketten bes Gebirges; Die Berbindung jener findet daher durch zahlreiche Neben =, Die der letteren nur burch wenige hauptpäffe ftatt. A. hauptpäffe ber Alpen: I. Ueber bie Meer-Alpen: der Col di Tenda (5600') fahrbar. II. Ueber die cotti-fien Alpen: ber Paß des M. Genevre (5800'), zwischen den Thälern ber Durance und fleinen Dora (Kunftstraße). III. Ueber bie grauen 211pen: 1) ber Pag bes M. Cenis (6300') zwischen ben Thälern ber fleinen Dona und bes Urc (3fere), (Runftstraße); 2) ber Pag bes fleinen St.

Bernhard (6700') zwifchen ben Thalern ber Dora baltea und ber Ifere; bie Zugange, nicht aber ber eigentliche Pag fahrbar. (hier aller Bahrfcheinlichkeit nach hannibals Bug 218 v. Chr.). IV. Ueber bie penniniichen Alpen: 1) ber Pag bes großen St. Bernhard (7500') zwischen ben Thäsern der Dora baltea und des Rhone; die Zugänge sind sahrbar, aber nicht der Paß; 2) der Simplon-Paß (6114') zwischen den Thäsern der Tosa und des Rhone (Kunststraße). V. Ueber die sepontinischen Alpen: 1) ber St. Gotthard- Pag (6390') zwischen ben Thalern ber Renf und bes Teffino (Runftftrage); 2) ber Pag des Bernhardin (5740') zwischen bem Thal bes hinter-Rhein und einem Mebenthale bes Teffino (fahrbar); 3) ber Splugen = Paß (6170') zwischen bem Thal bes hinter= Rhein und einem Nebenthal ber Abba (Runftstraße). VI. leber bie rhatischen Alpen: 1) ber Malona-Paß (5850') zwischen bem oberen Engabin und einem Nebenthal der Adda (fahrbar); 2) das Stilffer = Joch (8400') zwifchen dem oberen Bal Telin und dem oberen Etschthal, über bie hauptmaffe bes Dertles (Kunftftrage); 3) bie Reschen-Scheided (4300') zwifchen dem oberen Etichthal und bem unteren Engabin (Runft= ftrage); 4) ber Brenner = Pag (4353') zwifden dem oberen Gifach = That und bem mittleren Inn-Thale (fahrbar). VII. Ueber die Dft = Alpen : 1) ber Pag von Saisnit (2400') zwischen ben Thalern bbs Tagliamento und des Gail = Fluffes (fahrbar); 2) der Sochfeld = Pag zwischen bem Drau - Thal (Spital) und dem oberen Lungan (fahrbar); 3) der Radftadter Thauern-Paf (4900') zwischen dem oberen Lungau und dem oberen Ensthal; 4) ber Predil = Pag zwischen bem oberen Ifongo und ber Strafe VII, 1.; 5) ber Abelsberger Pag (2160') zwischen dem Thal ber Sau (Laibach) und ber Rufte von Trieft (fahrbar); 6) ber Loibel = Pag (4000') gwiichen ben Thalern ber Sau und Drau (fahrbar); 7) bie Paffe bes Nottenmanner Sauern und von Gifenarg zwischen dem unteren gungau und bem Ensthal, beibe von Levben ausgehend und fahrbar; 8) ber Sommering - Pag ((3000') zwifchen Bruck und Neunkirchen (fahrbar); 9) bie Louisen = Strafe zwischen Fiume und Rarlftadt (Kunftstraße); Die Josephin-Strafe zwischen Zengh und Karlftadt (unbequeme Kunststraße). B. Der Reben = und Duer = Paffe ber Alpen find unendlich viele; die wichtigsten find: 1) Zwischen ben Thälern ber Jere und Rhone: die Paffe von Chambery, Unnegy und Salanche; alle brei fuhren auf verschiedenen Wegen nach Genf (fahrbar); 2) zwischen ben Thalern ber Aar und bes Rhone: (Leuk) der Gemmi-Paß (Saumstraße), und der Grimsel-Paß, zwischen dem Dber-hasti = That und dem oberen Wallis (Saumftrage); 3) zwischen den Thalern bes Rhone und ber Reuß: ber Furfa- Pag, zwischen bem Urferen = Thal und bem oberen Ballis (Saumftrage); 4) zwifden Mar= und Reuß= Thal: ber Guften= Pag (fahrbar) 3.5) zwischen Reuß= und Rhein= Thal: ber Ober= Alp=Paf, zwischen der Gotthard - Strafe und den Border = Rhein = Quellen (Saumftrage); 6) zwischen Rhein = und Inn = Thal: ber Arlberg = Paß, zwischen einem Geitenthal bes Montafun und einem Nebenthal bes Inn (Kunftstraße); 7) zwischen Innund Salpach = Thal: ber Straubpaß, zwischen Kufftein und Salzburg (fahrbar); 8) zwischen bem Etsch= und Drau= That: das Pufter- und obere Drau-Thal sind durch eine Kunststraße verbunden.

Das farpathische Gebirgsland scheidet das tiefe, nordöftliche Europa von den niedrigen Sbenen Ungarns; es ist viel ungangbarer, als seine Höhe anzudeuten scheint, nur wenige bequeme Straßen und Passe führen

Brod u. m. a.

über dasselbe; aber diese geringe Zugänglickeit hat hauptsächlich ihren Grund in der geringen Bewohnung, dem wenigen Andau dieser Gebirgsgegenden und den zum Theil mangelhaften Straßenanlagen. I. Pässe siebenbürgischen Hochlandes: 1) der Teregovaer Schlüssel zwischen der oberen Temesch und Neu-Orsowa, durch den die besuchteste Straße nach der Türkei führt; 2) der Rothethurm-Paß, im Durchbruch der Alluta; 3) der Radna-Paß zwischen der oberen Samosch und der goldenen Bistris (Sireth). II. Ueber das karpathische Waldgebirge: 1) der Paß von Vereste, von Munkacz zum oberen Stry (Weg der Madjaren); 2) der Dukla-Paß zwischen den Thälern des oberen Hernad und der oberen Wissoca, bequem und sehr besucht. III. Ueber die Beskiven: 1) der Paß von Jordanow zwischen dem Thal der oberen Arva und einem Nebenthal der Weichsel (Skawa); 2) der Jablunka-Paß zwischen dem oberen Thal der Olsa und einem rechten Seitenthal der oberen Waag. IV. Ueber die kleinen Karpathen: die Pässe von Holicz, Ungarisch

Im Alpengebirge war bas Borhandensein von Thalern Sauptbedingung für die Möglichkeit von Rommunifationen, und nachftdem die Ginschnitte in ben Gebirgskamm, welche wir Paffe nennen; in ben beutschen Mittelgebirgelandschaften find zwar im Gebirge felbft bie Thaler ebenfalls Berbindungsmittel, in den wellenformig ebenen Gegenden Bohmens, Mahrens, Baierns, Schwabens, Frankens, Beffens und Thuringens bagegen find die Thaler entweder burch die Steilheit ihrer Rander und bie Tiefe ihrer Gohlen, oder durch die Größe ihrer Bafferlaufe häufig Rommunifations = Sinderniffe; die Schwierigfeit ihrer Ueberschreitung wachft, wo, wie an ben rechten Donaugufluffen und an biefem Sauptftrome felbft, ausgebehnte Moorftreden ausgebreitet find, ober wo, wie bei ber March, Molbau, Beraunta, Sagama, mittleren Elbe, unteren Sfar, ber mittleren Saale und Unftrut die Thalsohlen häufig oder doch stellenweise aus Wiesenstächen bestehen. Alle biese Schwierigkeiten sind indeß nicht von Bedeutung, wenn wir das beutsche Bergland mit bem Sochgebirge vergleichen, und bie Runft hat fie burch ben Bau von gahlreichen Straffen und Bruden meift befeitigt. Die wichtigften Paffe ber beutichen Mittels gebirge find: 1) Ueber ben subetischen Bergzug: Die Paffe von Troppau, Sagerndorf, Budmantel, Freiwalbau, Grulich, Reinerz und Bartha; Braunau, Trautenau und Landshut, von Reichenberg, Gabel, Rumburg; fie führen aus dem germanischen Tieflande in das bohmische Sugelland. 2) Heber bas mährische Gebirge und ben Mannhartswald: die Paffe von Zwittan und Mährisch Triban, von Iglan, von Leopolbschlag (Gisenbahn); fie führen aus dem bohmischen Sugellande in das mahrifche und ins Thal ber Donau. 3) Ueber ben Bobmer Balb: die Paffe von Bolfftein, Cham, Baldmunchen, Frauenberg und von Tirfchenreuth; fie führen aus bem bohmifden Sugellande in die frantische Sochebene. 4) Ueber ben Jurazug: bie Paffe von Malen, Urach, Bechingen (ihrer brei) und von Donaueschingen ; fie führen aus der baierifchen Sochebene in die fcmäbische und ins Recfarthal. 5) leber ben Schwarg = und Dbenwald: ber Soll= thal=, der Rinzig=, der Aniebis-Paß; viele andere im untern Schwarzwald; der Pag von Nedargemund, der Mainthalpaß; fie führen aus der oberrheiniichen Tiefebene in die Thäler der Donau, des Rectar, und in das ichwäbische Sügelland. 6) leber bas Fichtelgebirge: bie Paffe von Gefrees und Eger; von Bunfiedel und Sof; ber erftere von Weften nach Often, ber andere

von Süben nach Norden über das Gebirge führend. 7) Ueber das Erz-und Mittelgebirge: die Päffe von Außig, Nollendorf, über die Pascopole (Mittelgebirge), von Tepliß (mehre), von Sebastiansberg, von Joa-chimsthal, Johann-Georgenstadt, von Eger u.v. a.; sie sihren aus dem sächsischen in das böhmische Hügelland. 8) Ueber den Thüringer Wald, Frankenwald und in bie thuringifche Sugellandschaft: die Paffe von Lobenftein, Saalfeld, Schleufingen (ihrer zwei), Schmalkalben, Gifenach, von Rofen, bas thuringische Thor (im Nordwesten bes vorigen); bas Eichsfelber Thor u. m. a. 9) Ueber ben Harz: bie Paffe von Harzgerobe, Braunlage u. m. a., fammtlich von untergeordneter Bichtigfeit, weil bas fleine Gebirge auf allen Seiten leicht umgangen werden fann. 10) Ueber ben Bogelsberg und bie hohe Rhon find aus bemfelben Grunde feine Paffe merkwürdig; in ihrer Nachbarschaft find wichtig: der Pag von Mellrichstadt, von Fulda, die Kinzig-Paffe (Schlüchtern, Gelnhausen, Hanau). 11) Neber den Speffart der Rohrbrunner Paß. 12) Ueber die nieder-rheinischen Berglandschaften, und zwar zwischen Main und Lahn: die Baffe von Somburg, Konigstein, Wiesbaden (mehre); zwischen Lahn und Sieg: mehre Paffe von Limburg, Wehlar, von Sachenburg und Alten-firchen, von Montabaur; zwischen Gieg und Ruhr: mehre Paffe von Winterberg, von Dipe und Arnsberg, von Meinerzhagen; außerbem bilden die tiefen Flußthäler selbst lange Engpässe; über die Haar: die Pässe von Herdete (drei), von Schwerte, Werl, Soest u. m. a. 13) Ueber die Wesergebirge, und zwar: im Süden der Solling: der Paß von Dransfeld; im Beften bes Reinhardswaldes : ber Pag von Sof-Geismar und Trendelburg; über ben Teutoburger Bald: bie Paffe von Rleinenberg, Driburg, die Dorenfclucht, Die Paffe von Bielefeld, von Salle, Borgholzhausen, Iburg; über die Weferketten: die Paffe von Roppen-brugge, Springe, Robenberg, Rinteln, die westphälische Pforte; die Paffe von Bergfirchen, Lubbete, Barthaufen, Denabrud.

Ueber die einzelnen Gebirgstheile der französischen Mittelgebirgslandschaften führen folgende Hauptpässe: 1) Ueber die Argonnen: die Pässe zwischen Berdün und St. Menehould (les Islettes, la Chalade u. s. w.). 2) Ueber die Bogesen: die Pässe von Kaiserslautern, von Pfalzburg, von Belfort (der lettere am Sübsuße des Gebirges). 3) Ueber den Jura: die Klause von Pontarlier, der Pass von Nantua. 4) Ueber die Mittelgebirge Süd-Frankreichs: die Pässe von Chanceaux (Plateau von Langers), des M. Tarare und von Lodeve (Sevennen), die Pässe von

Clermont und Lobinet (Auvergne).

Alle Theile des französischen Tieflandes sind durch viele, doch nicht überall gut erhaltene Kunststraßen unter sich und mit den Nachbarländern verbunden; da Frankreich nur unbedeutende stehende Gewässer und sehr wenig Sumpstrecken hat, so steht, außer den Gebirgen, der freien Kommunikation nach allen Seiten kein bedeutendes Kinderniß entgegen; nur einige Theile der Ebenen von Poitou (Bendee) und Anjou sind wegen der Bereinzelung des Andaues, und die nördlichen Provinzen, wegen des kalkigen oder felsigen und zerrissenen Bodens, außer den Kunststraßen mit Schwierigkeit zu passiren. Ihr gleicht durchaus die benachbarte niederrheinische Landschaft. In der Po-Ebene erschweren zwar keine Gebirge die Kommunikation, aber die Gangbarkeit derselben ist dennoch häusig auf die vorhandenen, wiewohl sehr zahlreichen Wege und Straßen beschränkt, weil unzählige Bewässerungs- und Abzugsgräben die Felder durchschneiden,

und viele Aecker mit hohen hecken eingefaßt sind. Die oberungarische Ebene durchziehen nur wenige Kunststraßen und die Landwege sind schlecht unterhalten. In der niederungarischen Ebene ist der Straßenbau vernachläßigt; Brückenmangel, sumpfige Flußuser, weite Sand = und haidestreschen (Retökemeter und Debrecziner haide); bei Regenwetter werden die Landwege, wegen des langsamen Regenabslusses in den horizontalen Nies

berungen grundlos.

Die Gangbarkeit ber griechischen Salbinfel wird nicht allein burch ihren gebirgigen Charafter, fondern auch durch den Mangel an gebahnten Straffen, an Anbau und Bodencultur ungemein beschränft und erschwert: nur wenige und beschwerliche Paffe führen über die weniger boben als unwirthbaren Gebirge aus einer Landschaft in die andere: 1) Aus Bosnien nach Servien: die Paffe von Perferin und von Novi=Bazar; 2) aus 211banien nach Macedonien: Die Paffe von Perferin, von Derida und Megzovo; 3) aus Livadien nach Theffalien: Die Thermopylen; 4) aus Theffalien nach Macedonien: der Pag von Patalona; 5) aus Servien nach Macedonien: der Paß von Kacsanik; 6) aus Bulgarien nach Thrazien: die Porta Trajana ober das eiserne Thor (Duellgegend der Marika), Die Paffe von Glabova nach Ragalnit, von Dobral, von Radir Derbent. In dem größten Theile der italifchen Salbinfel find bie rauben, wenig angebauten, daher unwegfamen Apenninen das einzige Kommunifations-Hinderniß; außer ihnen sind die Gumpfe und Maremmen der Gangbarkeit hinderlich, doch nur auf kurze Strecken; die Verbindung zwischen der Ofund der Weftfeite der halbinfel wird durch die gablreichen Querthaler bewirkt, welche mittelft ber im Sauptrucken eingeschnittenen Baffe und Cols mit einander zusammenhangen; ber Stragenbau ift ausgebreitet, aber feineswegs von ber Dauerhaftigkeit, welche allen Ginfluffen ber Witterung widersteht. Paffe, welche über ben Sauptruden führen, find: bie Bochetta, ber Trebbia = Paß, an den Quellen des gleichnamigen Fluffes; - ber Pag von Santa Croce in ber Duellengegend bes Taro; - ber Pag von Pontremoli, ber Pag bes Monte Cimone, ber Pag von Pietramala, im Norden von Florenz; - ber Pag von Aguila, ber Forchia-Paß, und der von Bovino. Ueber Nebenketten führen die Paffe von Perugia, von Spoleto und Scieggia im Norden von Rom und von Ra-Dicofani. Die Bangbarkeit ber hesperischen Salbinfel ift burch bie vielen Gebirge und ben wenigen Anbau fehr beschränkt, besonders in der naffen Jahreszeit, wenn dieselben Fluffe, welche im Sommer zu durchwaten find, ober gang austrocknen, anschwellen, ihre Ufer überschwemmen, und bie vorher trodenen, staubigen Flächen in moraftige Rothstrecken verwandeln, wie der Duero, der untere Guadalquibir u. a.; der gebahnten und gu allen Jahreszeiten brauchbaren Wege find wenige, diese aber find gut und meist Kunftstraßen. Folgende Passe sind wichtig durch die Verbindungs= wege, welche mittelft berfelben muber bie Gebirge führen: 1) über bie Pyrenaen: die Paffe von St. Jean de Luz, von St. Jean Pied de Port und der Col Pertus (Bellegarde); 2) über die cantabrischen, afturischen und galizischen Gebirge: ber Puerto de Pajares im Guben von Oviedo, der Puerto de Piedrahita im Nordwesten von Aftorga; 3) über das castilische Scheidegebirge: Die Puertos de Guadarama, und de Somo = Sierra, und ber Pag von Arcos; 4) über bas andalusische Scheidegebirge: ber Puerto del Rey im Süden von Valdepennas, der Puerto de Almanza im Often von Albacete. Die Paffe in den scandinavischen Alpen führen

meist nicht über Gebirgs-Einschnitte, wie in den Alpen, sondern über die Hochstächen der Fjelds selbst, sie liegen auch verhältnismäßig höher, als in den Alpen, und bestehen nicht, wie in diesen, aus kurzen Einschnitten, sondern aus breiten Senkungen, welche nur in mehren Tagereisen zu pas-

firen find.

England ift, soweit Kunst dies bewirken kann, das gangbarste Land der Erde. Zahlsose treffliche Kunststraßen und Eisenbahnen durchziehen das Land in allen Richtungen, und machen selbst die Gebirge so zugängslich, als es die Natur nur irgend verstattet. Wales ist am ungangbarssten; noch ungangbarer ist nur das schottische Hochland, wo indeß auch bereits gute Straßen bestehen. Ein eigenthümliches Kommunikationshinsveriß sind in vielen Gegenden des Landes die Hecken und Gräben, welche, wie in der Bendee und einigen Gegenden Deutschlands, als Einfriedigung der Grundstücke dienen. — Das nordöstliche europässche Tiesland stellt dem Berkehr zwar nicht die Hindernisse der Alpenregionen in den Weg, liesert ihm aber auch nicht in der Ausbehnung die Erleichterungs und Beschleunigungsmittel, welche die Kunst im Südwesten Europa's so reich

lich in Unwendung gebracht hat.

Die gemauerten Runftwege ober Chauffeen find teine Erfindung neuerer Zeit; fcon bas Alterthum bietet uns abnliche Berte bar, über beren Tüchtigkeit man noch jett erftaunt. Die ichon oben (g. 13) nach Berobot's Befchreibung ermähnte fonigliche Strafe in Perfien, die von Garbes nach Sufa, etwa 450 beutsche Meilen weit, führte und überall mit foniglichen Rubehaufern und ben schönften Berbergen (Rarawanserais, καταλύσεις) verfeben war, und die Ueberrefte von den romischen Strafen, die man in ungeheuerer Menge und Grofe, oft 1200 Meilen lang, burch bas ganze Reich anlegte, die gerade Richtung, bie man ihnen gab und deswegen Berge abtrug, Felfen und Gebirge durchbrach, ihre Er-höhung, in der sie oft über Sumpfe und kleine Thaler weggingen, die ungemeine Restigkeit und Genauigkeit, Die man bei folchen Bauen gu erreichen fuchte, übertreffen alle Erwartung. In den neueren Zeiten, meint man, feien die niederlandischen Strafen, die fich auch wegen ihrer Breite auszeichnen, die erften gewesen, welche man in Chauffeen verwandelt habe; biefen folgten barauf bie Chauffeen in Frankreich, England und Spanien, und feit 1753 zuerft in Deutschland, und zwar in Schwaben zwischen Dettingen und Nördlingen. Für bie beften Chauffeen werden bie in Gpanien, Frankreich, England, Defterreich und Baiern gehalten. Chauffeen mit Steinschutt baute man zuerft in England; boch ift biefe Erfindung von Mac Adam auch in Rufland, Frankreich und Deutschland benutt worden. Etwa um das Jahr 1680 wurden hölzerne Bahnen von den Steinkohlengruben in ber Gegend von Newcaftle am Tyne nach den Fluf= fen Wear und Tyne angelegt. Die erften Bahnen von Gußeisen wurden daselbst 1730 gelegt und 1768 fehr verbeffert. Nachdem man in England 1797 auf biefe Bahnen aufmertfam geworden mar, wurde 1799 dem Parlament ein umftandlicher Bericht über die Ginführung ber Gifenbahnen vorgelegt und die Vortheile derfelben nachgewiesen, und es ist Thatsache, baß 1801 in Caernarvonshire eine Cisenbahn zum Behufe des Transports von Bruchsteinen jum Safen Penryn angelegt wurde, und daß Ein Pferd nun diefelbe Urbeit verrichtete, zu welcher fruher 40 Pferde erforberlich waren. Gegenwärtig treibt man burch Dampfwagen mit unerhörter Schnelligkeit zehn bis zwölf Wegestunden (Meilen) in Einer Stunde

auf ben Gifenbahnen fort. In ber Mart fahrt im Sande ber Fuhrmann mit Einem Pferde 6, und in Brabant auf der festen Runftstraße 35 Ctr. Die Rohlenfuhrleute von Charleroi nach Bruffel fahren 22000 Pfund Roblen mit feche Bengften, und in England Ein Pferd in einer Gifenbahn 80 Centner. Die Koften einer einfach gelegten flachen Eisenbahn auf flachem Lande rechnet man fur jede englische Meile auf ungefähr 110() Pfd. Sterling; die Unterhaltungskoften werden zu 1/2 Procent des Unlagecapitale berechnet. Auf einer englischen Gifenbahn gieht Gin Pferd fo viel, als acht gleich ftarke Pferde auf einer gewöhnlichen Chauffee; es zieht: nämlich ein gutes Pferd täglich acht Stunden 60 Centner bei trodener, 80 Centner bei naffer Witterung. Der Baarenverfehr zwifchen Manchester und Liverpool beträgt 1000 Tonnen täglich, wovon jede, auf Camalen verführt, 15 Schilling an Berfendung koftet, mabrend fie auf ber Gifenbahn nur 5 Schilling foftet. Dort werden zur Berfendung 36 Stunden, bier nur 5 Stunden Zeit gebraucht. Nach Radauld's Werke über die vergleichungsmäßige Roftbarfeit der Spfteme der Landftragen, Gifenbahnen, Canale (1829) fcatt man in Frankreich die Roften einer Eisenbahn für den Kilometer (beinahe 1500 Berliner guß) auf 180000 Francs, die eines Canals auf 70 bis 190000 Francs, und die einer Landstraße im Durchschnitt auf 20000 Francs. Auch berechnet man Eine Meile Canalbau im Durchschnitte auf 40 — 60000 Thaler, bagegen eine eben fo große Lange Schienenweg ungefahr auf 20 - 35000 Thaler. In England waren Mitte 1827 ungefähr 2000 Meilen Gifenbahnen fertig, und eine Menge noch in der Unlage begriffen. Jest findet man fie in allen Theilen Großbritanniens, in Frankreich, in ben Rheinlanden, am Sarg, in Schlesien, zwischen ber Moldau und ber Donau, am großartiaften aber in ben nordamerifanischen Freiftaaten, und man scheint ihnen ben Borzug vor den Canalverbindungen einzuräumen. Die Gifenbahn zwischen New Jorf und Philadelphia hat 86 engl. Meilen in der Lange. Einer allgemeinen Ginführung von Gisenbahnen fteht aber der bedeutende Roftenaufwand entgegen. Wenn feine bebeutenben Schwieriakeiten porhanden find, fagt ber Berfaffer (56) bes Auffages Gifenbahnen im Brodhans'ichen Conversationslexifon, fo fann man ben Preis einer beutschen Meile zu 5000 Pfb. Sterl. annehmen ; es fonnen aber biefe Roften nebft ben erforderlichen Gebäuden bis 160000 Pfund steigen, wie dieß auf der genannten Bahn von Manchefter nach Liverpool ber Fall ift. Wenn bemnach der Berkehr auf der Strafe nicht fehr bedeutend ift, so werden die Roften ber Unternehmung nicht gebeckt. Ginen Beweis bavon liefert bie von Gerstner angelegte Eisenbahn zur Berbindung der Donau und Molbau, zwischen Budweis und Mauthhausen (16'/2 Meilen). Diese Bahn wurde 1826 erbaut, hatte eine Lange von 81/4 Meilen und kostete etwas mehr als 820000 Gulben Conventionsmunze. In der Folge wurde die Bahn noch um etwas mehr als ein Orittel verlängert und hatte eine Lange von 111/2 Meilen, wozu im Ganzen etwa 1200000 Gulben erforderlich waren. Da aber die Actionnars nicht zu ihren Binfen famen, so ift die Strecke von Left bis an die Donau bei Ling (5 Meilen) nicht ausgeführt worden. Auf diefer Bahn zieht Gin Pferd 380 Biener Ctr. Berg ab, und 173 Ctr. Berg auf. In Bezug auf das frangösische Eisen-bahnspftem enthielt das Journal des Debats vom 18. Juni 1838 folgende Rotizen: den Kammern find Gesethentwürfe vorgelegt über zwei große Bahnen nach Savre und Orleans und über fieben kleinere Bahnen; von

diefen letteren haben zwei ben 3wed, die Produfte der Roblenbergwerke von Monbet-aur-Moines und von Royant zu befordern; eine britte Bahn foll Sedan mit Megieres verbinden, um die Rrummungen ber Maas ju vermeiden; eine vierte Bahn von Bordeaux nach Langon wird mit ber Garonne um ben fast beispiellos lebhaften Bertehr auf Diefem Bunkte fampfen; biefe vier jufammen haben eine Lange von 27 Stunden ; bie anderen haben eine bedeutendere Musdehnung und knupfen fich an größere Intereffen: Die von Lille nach Dunfirchen foll eine Lange von 18 Stunben haben; bie von Rismes nach Montpellier foll, fpater verlangert, Bordeaux und Marfeille verbinden; die von Montpellier nach Cette ift ihrer Beendigung nabe; eine andere von ben Bergwerken von Mais über Nismes nach Beaucaire ift im Berte; eine britte foll Beaucaire und Marfeille verbinden; auch hat fich eine Commiffion gebilbet zur Unlegung einer Eifenbahn mifchen Rismes und Montpellier, 13 Stunden lang; biefe zusammen : von Alais nach Beaucaire, von Cette nach Montpellier, von Marfeille nach Beaucaire und von Montpellier nach Rismes bilben eine fortlaufende Gifenbahn - Linie von 50 Stunden. Dief wird fur ben Sudoften Frankreichs ein hochwichtiges Ereigniß fein. - Werke barüber: Joseph von Baader, Neues System ber fortschaffenden Mechanif, Mun-den 1822. Fol. C. von Deunhausen und H. von Dechen, über Schienenwege in England. Berlin 1829, v. Gerftner, Dechanif Band 1, \$ 47.

Der Sandel Affens. - Affen treibt in feinem vorderen und mittleren Theile vornehmlich Binnenhandel mittelft jener Rarawanen ober Flotten der Wüste, in denen man, wie erzählt wird, zuweilen mehr als 50000 Raufleute und Reisende vereinigt sieht, die Zahl der Kameele aber noch viel größer ist. Ueberhaupt wird dieser Handel noch jett, wie in der alten Zeit, durch Rarawanen bis nach Makariem, Moskau und Conftantinopel und durch Ruftenschifffahrt betrieben. Der Mittelpunkt biefes Rarawanenhandels ift hauptfächlich Mekka, welches dem Auge der Reifenben zur Zeit ber Karawanen = Verfammlung einen fo belebten Martt und eine folche Unhäufung von Raufmannsgut barbietet, wie beibes in feiner anderen Stadt des Erdbodens gefunden wirt; Dftindiens und Chinas Erzeugniffe werden von hier nach dem übrigen Ufien, nach Ufrita und jum Theil auch nach Europa verbreitet. Doch haben bie Araber, einft bas erfte handelsvolf der alten Belt, jest eben keinen bedeutenden Sans bel. Das an koftbaren Naturerzeugniffen fo reiche Jemen hat seinen Sauptmarkt zu Mokka; von wo ein lebhafter handel mit Masnah, ber Sauptstadt Abeffiniens, betrieben wird. Unter den arabischen Sandels-ftadten zeichnen sich noch Aben an der Meerenge Bab el Mandeb und Mascat, Safenftadt in ber Proving Dman, und Schluffel von Arabien und Persien, aus. Wie glücklich auch Persiens geographische Lage für ben Handel ift, so treibt es ihn bennoch nur mit geringer Aemsigkeit und wenig Unternehmungsgeift. Die vornehmften Plate fur den perfifchen Sandel find die türkischen Städte Bagdad und Baffora; jene noch immer der große Stapelplat bes Morgenlandes, diese der Stapelort des im persischen Meerbusen stattfindenden, lebhaften oftindischen, persischen und arabischen Handels. Der vornehmste hafen ber Levante ift Smyrna, zugleich ein fehr bedeutender Stapelplat der Waaren des Morgen und

Abendlandes: außerdem find fur ben Sandel bie Stabte Angora, Damast, Stenberum ober Merandretta wichtig. Ueber ben Sandel ber Levante befigen wir bie vom Inftitut 1828 gefronte, 1830 im Drucke erschienene, Preisschrift Depping's: Hist. du commerce entre le Levant et l'Europe depuis les Croisades jusqu' à la fondation des colonies franc. Welthandel mit China und Oftindien ift gang in ben handen ber Briten, Hollander, Ruffen und Nordamerifaner. Indiens Produkte haben in bem langen Zeitraume von 4000 Jahren für den Handel bieselbe Wichtigkeit behalten. Den oftindischen Handel betreibt namentlich die englisch oftinbifche Compagnie. Calcutta ift die wichtigfte Sandelsftadt Offindiens. außerbem Benares, Gufurate, Ubichein und Multan im nördlichen Indien, Mabras und Pondichery an ber Dft = , Bomban , Surate und Robichin an ber Wefttufte, Goa u. m. a. Geit 1819 hat bie britifche Regierung in Calcutta burch Gir Thom. Stamford Raffles einen neuen Sandelsplat auf ber fruchtbaren, holgreichen Infel Gingapur bei ber Meerenge gleimes Namens an ber Gubfpige ber Salbinfel Malatta, gegrundet, ber fur ben britischen Sandel mit China außerft wichtig ift. Der Sandel, welchen China mit Europa, bem britischen Indien, ben vereinigten Staaten von Nordamerifa, mit Cochinchina und Siam, mit Japan und ben übrigen affatischen Inseln treibt, ift febr beträchtlich. Die Sollander, Briten, Danen, Schweben, Spanier und Ameritaner haben gu Ranton Kattoreien, die Portugiesen ju Macao eine Rieberlaffung. Cochinchinas Handel ist größtentheils in den Handen der Chinefen; eben fo auch der Handel von Siam und Tunkin, doch haben hier auch die Portugiesen Die einzigen Auslander, mit benen Japan noch einigen Bertehr bulbet, find bie Chinefen und Sollander, und auch biefe find auf ben Safen von Rangafati befchrantt, wofelbft jahrlich nur zwei hollanbifche und zwolf chinefische Schiffe einlaufen burfen. Diefer Sanbel mit bem Auslande ift Monopol bes Raifers. Anderen europäischen Nationen ift die Unknupfung einer Sandelsverbindung mit Japan ftets miggluckt. Auch ber Sandel mit ben Infeln Umboina, Banca, ben Bandainfeln, Java, Sumatra, Borneo, Cenlon, ben Philippinen, ber Pringwalesinfel u. f. w. ift von Bebeutung.

Ufien, bas eigentliche Stammland ber Menschen, ber Urfit ber Sprache, ber Wiffenschaften, bes Sanbels, ber Gewerbe und aller Beförberungsmittel menschlicher Cultur, bas Baterland aller Regionen, Die fich zu herrschenden Beltreligionen burch ihre Verbreitung erhoben haben, ward schon burch feine geographische Lage von ber Natur vor ben übrigen Theilen ber alten Belt, bie nur als Salbinfeln Affens erfcheinen, auf-Mit Europa fteht es in Berbindung durch die große fallend begunftigt. Bafferftraße ber Bolga und burch ben Felfengurtel bes Ural und bes Berchoturifden Gebirges, mit Ufrifa burch bie Landenge von Suez. Da= gegen bildet bas grabische Deer mit bem perfischen Golf und ber arabische Bufen ober bas rothe Meer bie fudweftliche Scheibungelinie; im Guben trennt das indische Infel- und Weltmeer mit den Bufen von Siam, Tuntin und Bengalen das affatische hochland von Auftralien; im Nordoften macht die vierzehn Meilen breite Behrings = ober Cooksftrafe, und im Dften bie große Bufferwufte bes ftillen Meeres mit ber Sapanifchen Klippenfee und den Busen von Korea und Ochoge bie Grenze. Affien liegt nur auf ber nördlichen Halbkugel, und nicht, wie Afrika und Amerika, zu beiben Seiten bes Aequators; aber in ber Richtung von Weften nach

Often übertrifft es alle andere Continente an Ausbehnung, und sein nord-öftliches Ende liegt jenseits des 180° öftl. L., also auf der westlichen Salbfugel. Ufien hat unter allen Continenten bie langften Landgrengen; feine Ruften werden von vier verschiedenen Dceanen bespült; Berhaltniffe, welche fich bei feinem anderen Erdtheile wiederholen. Der nördlichfte Puntt Affens ift das Rap Sjewerowostotschui unter 78° nördl. Br. 122° öftl. L., ber füblichste Kap Buro ober Bulus an ber Straße von Sinca-pore, 11/,0 nördl. Br. (also 71/2' füblicher als Rap Romania, das 10 22' nordl. Br. liegt) und 121 ° öftl. E., ber öftlichfte bas Dftfap an ber Behringsftraße, zugleich das nordöftlichfte Borgebirge ber alten Belt, unter 66° 10' nordl. Br. 152° weftl. L. ober 208° offl. L., ber weftlichfte, Kap Baba, meift Leklon genannt, im Weften bes Meerbufens von Adramitti unter 391/3° nordl. Br. 43° 45' oftl. &. Die Ausbehnung biefes Erbtheils von Westen nach Often, von Nap Baba bis zum tatarischen Sunbe, beträgt etwa 1300, von Sudwesten gegen Nordosten, von der Landenge von Suez bis zum Oftfap 1200, von Guben nach Norden bem nördlichften und fudlichften Rap, 1150, von Gutoften gen Nordweften, von ber Sainanstraße bis zum farischen Golf, 800 Meilen. Das continentale Uffen hat einen Flächeninhalt von 810000 - Meilen, wovon 655000 Meilen auf die centrale Rörpermaffe, und 155000 auf die außerhalb derfelben fich erftreckenden Glieder (Halbinfeln) kommen. Diese Halbinfeln (Arabien, Borderindien, hinterindien, Korea, Ram-tichatka, Tichuktichenhalbinfel, Rleinasien) haben eine Kuftenlange von 4230 Meilen; wonach auf Gine Meile Rufte nur 36 | Meilen Flacheninhalt tommen. Ufiens Ruften werden befpult

vom indischen Ocean . . . 3400 Meisen lang vom großen Ocean . . . 2100 " " vom nördlichen Eismeere . . . 1550 " " vom Mittel= und schwarzen Meere 650 " "

im Ganzen 7700 Meilen, mithin verhält sich die Küstenlänge zum Flächeninhalte wie 1:105, und rechnen wir die Halbinseln ab, so bleiben für die continentale Hauptmasse nur 3380 Meilen Küstenlänge übrig, und es verhält sich in diesem Falle die letztere zum Flächeninhalte wie 1:193. Diese Bergleichungen führen A. von Roon zu der Behauptung, daß Assens Gliederung, so bedeutend sie auch an sich sein mag, doch in keinem für den Erdtheil günstigen Berhältnisse zu demselben stehe, indem doch nur ein geringer Theil der assatischen Landmasse vom Deean bespült wird und das verhältnismäßig geringe Eindringen der oceanischen Gewässer die Zugänglichkeit der eigentlichen Hauptmasse des Continents zu wenig vermehrt. Uebereinstimmend mit der Lage der größten und bedeutendsten assatischen Halbinseln ist auch die sübliche Küssenlinie, die des indischen Deeans, die entwickelteste und längste, indem sie die Länge der süblichen Seite der centralen Körpermasse (1070 Meilen) um mehr als das Dreisache übertrisst. Daher ist Assen sie historischen Berhältnisse bestätigt wird.

Das nördliche Eismeer schneibet mit folgenden Theilen in die continentale Masse Asiens ein; mit dem sibirischen Meere, und zwar 1) dem obischen Meerbusen, 2) dem jeniseiskischen Busen (Liman), 3) dem Taimur-Busen, 4) dem Kasang-Liman, 5) dem Lena-Liman, 6) dem JanaLiman, 7) dem Indigireta-Liman, 8) dem Koluma-Liman, 9) dem Tschanu-Liman. Zwischen dem Ofikap, dem nördlichsten Borgebirge der alten Welt, und Prinz Wales Rap, dem westlichsten der neuen, hangt das Eismeer durch die Behrings = oder Cooks-Straße mit dem stillen Die Theile des ftillen Meeres an der oftafiatischen Dcean zusammen. Rufte find: 1) bas tamtichattische Deer mit ber Awatschabai, 2) bas ochogfische oder lamutische Deer mit der penfchinstischen und gifchinstischen Bai, durch den tatarischen Sund und bie Strafe Laperouse im Busammenhange mit 3) bem japanischen Meere, durch die Sangarftrage mit bem offenen Drean, durch die Strafe von Rorea mit 4) dem oftchine= fifchen Meere zusammenhangend; ber nördliche Theil beffelben, das gelbe Meer, mit ben Baien von Liao-toung und Tichi-li; die Bucht von Nangafati. Der Canal von Fotien führt aus dem großen in den indischen Folgende Theile bes indischen Dreans dringen in Ufiens Reftland ein: 1) bas öftliche Meer (Sinus maximus), mit bem fudchinefischen Meere, und Diefes wiederum mit dem Golf von Siam von Tonfin und ber Strafe von Sainan; aus bem öftlichen Meere führt bie Strafe von Malatta 2) in den bengalischen Meerbusen (Sinus Gangeticus); beffen Theile find : ber Manaar-Golf (Sinus Colchicus und Agarieus), ber Golf von Martaban; 3) das perfische Meer (Mare erythraeum, rubrum, έουθρα θάλασσα, mare australe, νοτίη ή θάλασσα); Theile: bas arabifche Meer (mare Arabicum), ber perfifche Meerbufen (Sinus Persicus, mare Persicum), der durch die Strafe von Drmus mit dem perfifchen Meere zusammenhangt; ber Golf von Cutich, und ber Golf von Cambay (Sinnus Canthi und Barygazenus); 4. bas rothe Meer ober ber grabische Meerbusen (Sinus Arabicus, mare rubrum, erythraeum?), burch die Strafe Bab = el = Mandeb (Thor der Gefahr, fauces maris erythraei) mit bem offenen Drean zusammenhangend; Theile: ber Golf von Sueg (Schilfmeer, Suph der Bibel, Sinus Heroopolites) und der Golf von Afaba (Sinus Elanites ober Elaniticus, von Ezeon Geber, 1. Ronige 9, 26). Die Theile des atlantischen Dceans, welche Kleinaffen bespulen, find icon oben, bei Europa, genannt.

Bo die großen Meerbufen Affiens aufhoren, nehmen wiederum große Fluffe, welche den Erdtheil nach allen Seiten durchftromen, Die Baaren auf, und befordern ben bequemen und fichern Austaufch ber Erzeugniffe ber verschiedenen Lander. In Bezug auf feine Bemafferung zerfällt Ufien in drei große Saupt = Meeresgebiete, namlich in bas des arktischen, bes großen und bes indischen Dreans; bas mittellandische und schwarze Meer erhalten nur verhältnigmäßig wenige und unbedeutende Bufluffe aus bem affatifden Continente; fie bilden das vierte, und große Steppenfluffe das fünfte Sauptwaffergebiet Afiens. Dabei ift's für Afien, wie A. v. Roon treffend bemerkt, ein fehr ungunftiger Umftand, daß mehre feiner maffer-reichen, und in Bezug auf Gebietsgröße die bedeutenoften Strome bes Continents, bem unwirthbaren Rorden, bem unzuganglichften aller Deeane Belde Fulle von belebendem Stoff geht nicht baburch bem zufließen. Erdtheil verloren, indem die großen Bafferadern Sibiriens umfonft bie erftarrten Flächen bes Nordens befeuchten, ohne fie zu lebendiger Productionsfraft reizen, ohne den ertodtenden Ginfluß bes Rlimas überwinden gu fonnen ? Wie gang anders wurden fich alle Berhaltniffe Uffens geftalten, wolbte fich ein milberer Simmel über Diefen reich bewäfferten Strom-

landschaften, wie es vielleicht einft ber Fall war!

- 1. Das Gebiet bes arttifden Meeres.
- 1. Der Db ober Dbi, baran Barnaul, Kolywan, Bereffow.

1. Tom, daran Tomsk.

2. Irtisch.

Ischim. Tobol, daran Tobolsk.

2. Der Jenisei, daran Sajansk, Krasnojarsk, Jeniseisk; rechte Rebenflüsse: Angara oder obere Tunguska, fließt in den Baikalsee, dem die Selenga zusließt, an ihr Kiachta, Selenginsk; die untere Tunguska; so verläßt sie den Baikalsee.

3. Die Lena, baran Jakuft; rechte Rebenfluffe : Bitim, Dlefma,

Mdan.

Wilui.

4. Die Jana. 5. Die Indigirsta. 6. Die Rolyma.

2. Das Gebiet bes großen Dceans.

1. Der Amur oder Saghalin in der Mandschurei; Duellen:

Schilfa.

Argun.

Ingoda.

Onon (Karaforum).

Bereinigung oberhalb Nertschinst.

Bufammenfluß unterhalb ! Nertschinst.

Diefer Fluß ift 380 Meilen vom Meere aufwarts schiffbar.

2. Der Anadyr in Offsbirien. 3. Der Hoangho wer gelbe Strom, und 4. der Jantsekiang oder blaue Fluß, beibe in China, der letztere 15½ mal länger, als die Themse, mit einer Unzahl von Schissen bedeckt. So wüst, unwirthbar, kulturlos die nördlichen und westlichen Tiefebenen Assend, sagt A. von Roon, so fruchtbar, angelvaut, vegetationsereich sind die Tiefebenen Chinas, fruchtbarer und angebauter, als sonst irgend eine Gegend der Erde. Hier sindet sich kein wildes Thier, sast keine wilde Pflanze, überall sind die Felder mit Culturgewächsen bedeckt, und die Wohnungen der Menschen schwimmen zum Theil, auf Flößen erbaut, auf den Gewässern, um den gesegneten Fruchtboden in allen seinen Theilen benußen zu können. Die weiten, edenen Ackerselber sind von unzähligen Flußarmen, künstlichen Gräben und Canäl en durchzogen, aber auch nicht selten, namentlich in der Ebene des Jan=tse=Kiang, von Sümpsen, Teichen und Seen unterbrochen. Beide Flüsse sind in ihrem Deltalande durch den Kaisercanal mit einander verbunden.

# 3. Das Gebiet bes indifchen Dceans.

1. Der Kambodja oder Maykaung, baran Kambodja; 2. ber Menam ober Siam, an ihm Juthia; beide an der Oftseite sointerindiens; an der Westseite sind drei Ströme: 3. Tanasserin (St. g'l. N.); 4. Thaluayn, auch Strom von Martaban; 5. Jarawaddh, an ihm Ummerapura, Ava,

Prome, Rangoon, tausenbe von Schiffen; 6. ber Ganges (Tayyng) nimmt überhaupt elf Fluffe auf, welche an Lange des Laufes und Waffer-reichthum mehren selbstständigen Strömen fast gleich kommen, einige sind bem Rheine gleich, feiner fleiner als die Themfe, ber größte unter allen ift ber Burremputer (Bramaputra, im oberen Laufe Dzangbo - tfiu genannt): ber Ganges wird von ungabligen Schiffen (30000 Schiffer !) befahren, von Seeschiffen bis 50 Meilen landeinwarts; an ihm liegen: Hurdwar, Canodje, Allahabad, Benares, Patna, Monghir, Calcutta; 7. Mehanudy; 8. Godawern; 9. Riffnah (Rrifchna); 10. Raweri, baran Geringapatam, Tanjore, und in ber Rabe Tranquebar; fie alle munden an ber Dftfufte Borderindiens; an ber Beftfufte in ben cambay'fchen Meerbufen munden: 11. die Nerbudda; 12. der Tapti, daran Surate. 13. Der Indos ober Sind, nimmt nach Strabo und Arrian 15, nach Plinius 19 Fluffe auf; unterhalb feines Eintritts in die Ebene nimmt er den Dichunab ('Axnσίνης) mit seinen Nebenflüssen: Tschylum (Υδάσπης), Rawi (Υδοασίτης, woran Lahore), Beya (Υφασίς) auf, welche diesem Landstriche ben Namen Pentepotamia ober Pendichab (Funf = Strom - Land) verichafft haben; in neun Mündungen fließt er ins Meer; auf dem hierdurch gebilbeten Delta ftand die alte indische Stadt Haraha, von der dieses Delta ben Namen Παταλήνη bekam; am Indos liegt noch Attok (Alexanders Taxila, sein und Timurs 1398 Nebergangspunkt, Grenzort der Braminen im Westen); bie Schifffahrt auf dem Indos ist gering. 14. Der Eu-phrat (Ευφράτης); an ihm liegen: Samosata (Schemisat), El Dar (Thapfatos, Nebergangspuntt des Kyros und Alexanders), Babylon, nabe ben Ruinen Babels: Silleh; linke Rebenfluffe: Chaboras, Tigris (baran Diarbetr, Moful, Runia bas alte Rinive, Bagbab, Seleucia, Rtefiphon; Euphrat und Tigris find burch ungählige Canale und fünstliche Bafferadern mit einander verbunden; burch biefe haben fogar erft beibe Strome (unterhalb Baffora) Eine Mündung (Pasitigris, Schat-el-Arab) betom-men, mahrend sie sich im frühesten Alterthum getrennt ins Meer ergoffen; linke Rebenfluffe bes Tigris find ber große und ber fleine Bab. Muffe bes Mittelmeeres: 1) an der Westfufte von Rleinafien: Simors und Stamander (ov Zavdov nalkovol deol, avdoes de Duáμανδρου), baran Ilium (Troja); Hermos, baran Magnefia, an feinen Nebenfluffen: Philadelphia, Sarbes (am Paktolos) und Thyatira; Mäander (Minder), baran Laodicea, an einem Bufluffe Roloffa; 2) an ber

Subfufte von Kleinasien: Kydnos, daran Tarsus; 3) an der Rufte von Syrien und Paläftina: Drontes, daran Antiochia: Leontes (Letane), Belos (an ihm ward bas Glas erfunden) und Rifchon, Befor; 4) in bie Propontis flieft ber Granifos (Mexanders des Gr. Sieg 334); 5) in bas ichwarze Meer munden: Ruban (Atticitus), Phasis (burch Jason fannt), Salys (Rifil-Irmat, Rrofos Dratel: Kooisos Ahuv διαβάς

μεγάλην άρχην καταλύσει), Sangaris (Sakarja). 5. Flüffe ber Binnenseen: 1) des kaspischen Meeres: Kuma, baran Giorgiewst; Teret, baran Mosbock, Kislar; Kur (Kyros), baran Tiflis; ein rechter Rebenfluß ift ber Aras (Araxes), in ben ber See von Eriwan fließt; 2) des Aral = Sees: Gihon (Dros, Amu = Darja), daran Chiwa, nördlich Balt ging Mexander über ben Dros; fein rechter Rebenfl. Soght, daran Samarkand, Buchara; Sihon (Jaxartes, Sir-Darja); 3) in das tobte Meer (lacus Asphaltites, mare maledictum, diaboli) flieft ber Jordan (Toodavys). Affen ift reich an Steppenfeen.

Stromlängen und Stromgebiete ber affatischen Sauptfluffe.

		directer Abstand.	Stromentw.	Stromgebiet.
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	Ob Jenisei Lena Amur Hantsefiang Frawaddy Ganges	270 M. 350 " 300 " 290 " 280 " 390 " 165 " 200 "	475 M. 410 " 440 " 430 " 570 " 650 " 270 " 290 "	64000 \( \to \mathbb{M}\).  47000 \( ''\)  37000 \( ''\)  38000 \( ''\)  34000 \( ''\)  7400 \( ''\)  25000 \( ''\)
9. 10. 11. 12. 13.	Indos Euphrat Gihon Sirr Tarim	200 " 150 " 170 " 170 " 180 "	340 " 300 " 230 " 210 " 200 "	mitBurremputer 19000 " 11200 " 8000 " 5000 " 10000 "

Den Berfehr ber affatischen Nationen bestimmten auch, wie Beeren fagt, und bestimmen noch die großen Gebirgstetten, die angleich auch den großen Flüssen ihre Richtung geben. Nach allen Angaben, welche man bis jest in Europa barüber hat, scheint es, daß das mittlere Asien ein hoch über dem Meere liegendes Land ift, von welchem ans der nördliche, öftliche, südliche und westliche Theil sich gegen die Küsten hin abstufen. Der mittlere Theil wird von feinen Fluffen durchbrochen, von feinen Randern aber fliegen machtige Strome nach allen vier Weltgegenden, und auf ber wafferarmen Sobe, auf welcher nur einige Steppenfluffe find, breiten fich weite Buften aus. Das höchfte Gebirge ber Erbe, bas Simmalanagebirge, befindet fich fudwestwarts von jenen hochliegenden Buffen; es ragt in seinen hochsten Spigen mehr als eine beutsche Meile über ber Dherfläche des Dreans empor. Die nördliche Galfte Affens liegt wenig über ber Gee erhaben, und icheint nur von magig boben Bebirgen und von niedrigen Sügeln durchzogen zu fein; ber südliche Theil aber ift, die fudwestliche halbinfel (Arabien) ausgenommen, größtentheils gebirgig und nur an ben Seiten der großen Strome niedrig und eben. Die reichsten und fruchtbarften Lander Ufiens liegen unter ben Breitengraben, welche zwischen Ufrika und Europa bas Mittelmeer einnimmt, und nur seine nördlichsten und füdlichften Gegenden leiben von übermäßiger Sige und Ralte. Die ungeheuere Ausbehnung, welche bie Natur Affen gab, nach der sein Flächeninhalt das Bierfache von Europa, und fast ein Biertheil mehr, als Afrika ausmacht, bestimmt es zugleich zu bem größten Schauplate, auf dem wir die leblose nicht weniger, als bie thierische Schopfung in ihrer höchsten Mannigfaltigfeit sowohl, als Schönheit erblicken. ropa hat keine Produkte, Die nicht auch Affien hatte, und bringt wenige derselben so vortrefflich hervor, wenn fie nicht etwa der Kunstfleiß des Europäers veredelte. Afrika hat zwar feine eigenen Erzeugniffe und Baaren, die feiner eigenthumlichen Lage analog find; aber wie frembartig auch immer bie Natur in Afrika bem Europäer erscheinen mag, fo bleibt sie sich doch dort durchaus mehr gleich; dagegen welch' eine Ab-Merleker's Geographie. I.

wechfelung und Mannigfaltigkeit in Affien! welch' eine andere Schopfung in ben weiten mongolischen Steppen, in ben glücklichen Thalern von Rafdmir, in ben beigen Ebenen von Bengalen, in den duftenden Sainen von Ceplon, und wiederum auf den beschneiten Gebirgen Sibiriens und an ben Ruften bes Eismeeres! Diefe Bilbung bes festen Landes und bie gleichmäßige Bertheilung ber Strome ift wahrscheinlich eine Saupturfache, daß fich im Innern von Uffen, mit Ausnahme ber arabifchen Salbinfel, Die ihrer gangen physischen Beschaffenheit nach vielmehr noch dem benachbarten Afrita anzugeboren Scheint, feine fo große Sandwuften finden. welche ben Berkehr ber Bewohner von Afrika fo ausnehmend erschweren. Denn obgleich Ufien febr große Steppenlander enthalt, fo ift ber Reifende doch in diesen nicht denjenigen Gefahren ausgesetzt, die ihm in den afri-kanischen Sandmeeren drohen. Wüsten von dieser Art enthält Asien in feinem Innern nur Gine, bie Bufte Robi in ber fleinen Bucharei, welche aber nur ben Bugang ju bem öftlichften Lande, bem eigentlichen China, erschwert, beffen West- und Nordseite sie umgibt; aber eben daher bem Berkehr ber übrigen asiatischen Länder und Bölker kein hinderniß in den Weg legt.

### S: 48.

Der handel Ufrika's. - Ufrika liegt theils auf ber nördlichen, theils auf ber füdlichen Salbkugel und reicht fast fo weit auf bie eine, als auf bie andere. Berghaus rechnet im Norden des Aequators 360000, im Guden beffelben 170000 | Meilen. Zwischen ben Tropen liegen etwa 400000 Meilen, zur nördlichen gemäßigten Bone gehören 92000, zur füdlichen 31000 Meilen. Nordafrifa ift daber bedeutend größer, als Nordamerika, Gudafrika wenig größer, als Europa. Der Flacheninhalt bes ganzen Continents beträgt 530000 [ Meilen. Afrika's größte Ausdehnung von West nach Oft kommt fast ber von Guden nach Norden gleich; vom Kap Guardafui, dem öftlichsten Punkte (69° öftl. L.), bis zum grunen Borgebirge ober Rap Berbe, bem weftlichften Puntte (wenig öftlicher, als ber Meribian von Ferro, 6' 53" und 142/3° nördl. Br.), sind namlich etwa 1020, von Rap Blanco, bem nördlichften Puntte (371/30 nördl. Br.), bis jum Nadelfap, dem fublichften Puntte (35° nordl. Br. 371/,00 öffl. 2.), 1070 Meilen. Zwischen seinen bebeutenoften Ruftenbiegungen, und zwar zwischen ber großen Sprte und der Bai von Biafra, mißt Afrika nur 415, zwischen ber letteren und ber Strafe Bab el Mandeb 520, zwischen ber kleinen Sprte und ber Bucht von Benin 430 und zwifchen ber Landenge Suez und dem Rap Sierra-Leone 740 Meilen. Die Geftalt biefes Continents ift febr einformig, feine Ruftenentwickelung febr gering, nur 3520 Meilen, fo daß auf 1 Meile Ruftenlange 152 DM. Alachenraum tommen, ein noch ungunftigeres Berbaltnif, als bei Gubamerifa. Bon ber erwähnten Ruftenlänge fommen

3520 Meilen.

Diese geringe Berührung bes afrikanischen Continents mit bem Deean hangt nothwendig zusammen mit bem ganzlichen Mangel aller Gliederung;

er gleicht in biefer Begiehung am meiften ber fubamerikanifchen Continentalbalfte, ober auch bem Continent von Auftralien. Auch ber Mangel an fciffbaren Fluffen und bie unermeglichen Sandwuften, burch welche Ufris fa's fruchtbare Regionen von einander gefondert werden, bilben ein unüberfteigliches Sinderniß einer folchen Ausbehnung bes Sandels, wie fie ber großen Fruchtbarkeit dieses Belttheils entspräche. Die hydrographischen Berhaltniffe Afrita's find zwar noch febr unbekannt; boch icheint es ausgemacht, daß es fich keines folden Bewäfferungsreichthums, wie Umerika, oder die übrigen Theile der alten Welt zu erfreuen hat. Nach den verichiebenen Meeren theilt man ben Continent in folgende Gebiete : 1) bes atlantischen Oceans: ber Dranje - Fluß, welcher aus bem fcmargen und gelben Fluffe entfteht; ber Congo - ober Cuenga - Fluß; ber Congo, Cuango oder Zaire, auf welchem der Engländer Tuckey eine unglückliche Unter-suchungereise anstellte; der Djoliba, Duorra- oder Nigerstrom, der in ben Meerbufen von Guinea mundet; von Bammaku bis Timbuktu ift die-fer Strom von Mungo Park in den Jahren 1797 und 1805 verfolgt und befchrieben worden; 1803 hatte Reichardt auf den Lauf des Fluffes aufmerkfam gemacht, mit ihm ftimmte Gibi Samet und Clapperton, geloft ward bas Problem, wie oben bereits bemerkt ift, burch die Bruder (befonders Richard) Lander; nach Landers Meinung werben Dampfboote ben Strom in ber naffen Jahreszeit bis Buffa binauffahren konnen; ber Rio Grande, ber Gambia, 151 Meilen lang; ber Senegal, ber aus bem Bafing und Rotoro entsteht und in fein linkes Ufer ben Falema aufnimmt. Zweihundert Meilen nordwärts von der Senegal Mündung ist die Rufte fast ohne alle Flußmündungen, und felbst weiterhin ergießen sich nur un-bedeutende Rustenstuffe in den atlantischen Ocean. 2) Gebiet des Mittelmeeres: Zwifchen bem R. Spartel (an ber Strafe von Gibraltar) und bem R. Bon munden ebenfalls nur unbedeutende Ruftenfluffe, beren wichtigfter bie Medjerdeh (o Bayoadac) ift, unweit ber Ruinen Karthagos, befannt burch Regulus Feldzug und Kampf mit einer Schlange. Offwarts von Rap Bon bis zur Mundung des Ril folgt wieder eine mafferlofe Rufte. Der Nil (Nilus, o Neidos, im hebr. Nahar, und Nahal Mizraim, Hor, wodurch theils ber im Strom und in Bachen, theils ber in funftlichen Canalen, beren jest 60 find, verbreitete Fluß bezeichnet werden follte) entsteht aus dem Bahar Abiad ( Λοταπος) und bem Babar Usref (blauer fluß) und nimmt in fein rechtes Ufer ben Atbara auf, ber im oberen Laufe Tacazze ('Aoraßópas) heißt; Die Stromentwickelung bes Ril (von ber Duelle bes Bahar Asret) fchatt man auf 564 Meilen, den graden Abstand der Quelle von der Mundung auf 330 Meilen, und bas Stromgebiet auf 32000 | Meilen, doch macht die Unbe- fanntschaft mit bem Bahar Abiad biefe Angabe fehr unsicher; die jegigen Sauptarme munben bei Rofette und Damiette; die Schiffbarfeit bes Ril war ichon im Alterthum wegen ber Rataraften unbebeutend und bie Schifffahrt auf bemfelben beschwerlich. 3) In ben indischen Dcean ergießen sich ber Duilimance, ber Zambeze ober Cuama, und mehre Ruftenfluffe. Außerdem gibt es mehre Steppenfeen und Steppenfluffe: ber Tfaad =, Morawi - Lowdejah - See u. a. Sammtliche Strome Sochafrita's fturgen von ber innern Scheitelflache und von einer Stufe bes gleichformigen Terraffen = Abfalls zur andern mit Rataraften = Bilbung berab, barum ift wohl auch die Schifffahrt auf ihnen beschränft und beschwerlich. Der innere Sandel wird baber, weil namentlich die afritanischen Tiefebenen fast

gang ohne Flufbildung find, durch Rarawanen betrieben, und bie Sauptländer, von wo fie ausgehen, find Marotto, Fez und Aegypten, und bie wichtiaften Straffen: 1) von Murzut, der hauptstadt in Fezzan, nach Rairo, 30 Tagereifen, über bie Martt= und Lagerplage Simah, Augila und Temiffa; 2) von Murzut nach Bornu, 50 Tagereifen, burch bie Büften von Bilma und Tibefti; Martt = und Lagerplate find Temiffa, Dombu und Kanem; 3) von Murzuf nach Kashna, 60 Tagereisen, über hiatts, Ganatt und Agades; 4) von Fez nach Timbuktu, 54 Tagereisen, boch dauert der Aufenthalt unterwegs auf den Lagerpläten, 3. B. Affa ober Tatta, bem allgemeinen Sammelplate, zu Tegazza und Arvan, 65 Tage, folglich braucht biefe Karawane gusammen 129 Tage; 5) eine anbere Strafe langs ber Seekufte führt eben babin über Webiune, Rap Bojabor und Gualata; 6) und 7) bie Rarawanenzuge von Sennaar und Darfur nach Aegypten finden nicht regelmäßig, wie jene, alljährlich ftatt, sondern nur alle zwei und drei Jahre. Gine folche Karawane gahlt 500 bis 600, ja wohl bis 2000 Kameele; fie macht in Einer Stunde brei englische Meilen, legt aber auf einer Tagereise felten mehr als 7 bis 8 Stunden Weges zurud. Timbuftu ift ber große Stapelplat bes Binnenhandels. Die Sauptartifel dieses Binnenhandels find, wie in den alteften Zeiten, Salz, Gold und Sclaven. Außer dem inneren Berkchr hat ber afrifanische Sandel feine Quellen blos in Aegypten, in ben Barbareskenstaaten, an ber Weftfufte, in Guinea, in ber Nabe ber Aluffe Gambia, Niger und Senegal, am Vorgebirge ber guten hoffnung, in ben Niederlaffungen ber Portugiefen an ber Oftfufte, und an ben Ruften bes rothen Meeres. An der Oftfufte find die wichtigften Sandelsplate: Natal an der Lagoakufte, Soffala, Qualimane, Mozambik, Querimba, Duiloa, Mombaza, Melinde, Brava, Magador, Berbera, Zeila und Abel. Zwischen ben britischen Riederlaffungen in Oftindien und Mogambik ist der Handel beträchtlich. Der Handelsverkehr der Barbareskenstaaten mit den Europäern ift unbedeutend und schwankend; die geringen Geschäfte sind hauptfächlich in den Händen der Franzosen, Briten und Amerikaner. Defto beträchtlicher ist dagegen der Berkehr der Barbaresfen mit Arabien, Aegypten und bem Innern von Afrika; sie handeln durch Rarawanen mit Mekka, Kairo und Alexandrien; die vornehmften Sandelsftabte find Algier (feit 1830 frangofisch), Tunis, Tripolis, Salle, Aga= bez ober Santa Cruz, und in Marotto Magador. Mit dem Borgebirge ber guten Soffnung ift der Sandel fur Großbritannien außerft vortheilhaft. Alegypten, einft der Mittelpunkt des Sandels der alten Belt, hat feinen chemaligen hoben Rang unter ben Sandelsländern verloren, feitdem es aufgehört hat, der Canal für den Handel nach Indien zu seinz indeß hat es immer noch einen bedeutenden Handel mit dem Innern von Afrika, wohin fast jahrlich drei Rarawanen abgeben: eine nach Gennaar, bie andere nach Darfur, die dritte nach Fezz die beträchtlichfte aber ift die, welche aus den vereinigten Karawanen Abeffiniens und des weftlichen Afrika's besteht, und jahrlich nach Mekka geht. Die größten Sandelsftatte find Rairo, mit den beiden Safen Rofette und Damiette, und Mexandrien. Mit Guinea, ober bem Lande von Sierra Leone, der Pfeffer=, Bahn=, Golb = und Sclavenfufte treiben bie Sollander, Frangofen, Englander und Danen burch ihre Niederlaffungen handel. Die Ruften von Niederguinea (Congo, Angola u. a.) und die Guineainseln, sind meistens von Portugiesen besett, welche hier noch Sclavenhandel verstedt treiben. Auch mit den übrigen afrikanischen Inseln: den Avren, Canarien, den kapverdischen Inseln, Madeira, Bourbon, Isle de France oder der britischen Insel Mauritius, Madagascar u. a. wird starker Handel betrieben.

Mit ber Entstehung und Abschaffung bes Sclavenhandels hatte es folgende Bewandtnif. Der Negerhandel wurde feit dem Anfange bes fechzehnten Jahrhunderts zuerst von den Portugiesen, bann von allen drift-lichen Rolonialmächten, bis in die neueste Zeit getrieben. 1503 wurden Die erften Sclaven von den portugiefischen Besitzungen in Ufrita nach ben spanischen Rolonien in Umerita gebracht. Aus Mitleid für bie von ben Spaniern wie Laftthiere behandelten ichwächlichen Umerikaner ichlug bier= auf Bartolomeo be las Cafas bem Carbinal Limenez bie regelmäffige Einfuhr von Afrikanern vor 1517; Ximenez aber verwarf biesen Antrag. Allein später ward jene Einfuhr von der spanischen Regierung und in Frankreich von Ludwig XIII. (reg. 1610-1643), in England aber ichon von ber Königin Elisabeth (reg. 1558-1603) förmlich gestattet, weil man fie ihnen als ein Rettungsmittel ber Schlachtopfer bes afrifanischen Despotismus vorftellte. Doch erklarte fich Elifabeth gegen ben 3mangshandel. In Spanien ward ber Negerhandel querft 1517 regelmäßig eingerichtet, indem Karl V. seinem Gunftling la Bresa bas Monopol (assiento) zu jährlich 4000 Sclaven ertheilte, bas biefer an die Genueser verkaufte; diese erhielten fie bamals von den Portugiesen. Go mard bie Sclaverei ber Neger zum Staatssystem, zum einzigen Erwerbezweige ber fleinen afrifanischen Despoten und jum Gegenftande fortwährender Kriege, ja sogar folder Gewaltthätigkeiten, die alle Bande der Gesellschaft auf-löften. Die vornehmsten Märkte für europäische Sclavenschiffe waren (und find leiber! noch) Bonny und Calabar an der Rufte von Guinea. Die ersten, welche ihren Sclaven die Freiheit gaben und an ber Abschaffung bes Negerhandels arbeiteten, waren einzelne Duacker in England und Nordamerifa, und zwar die Stifter biefer Secte, George For, Berlmann und William Penn u. a., vorzüglich seit 1727; 1751 schafften ihn bie Duader unter sich ab; aber ben Hauptstoß gab die Unabhängigkeit Amerifa's und das Berbot der Negereinfuhr dafelbft, mit Ausnahme ber Carolinas und Georgiens. In England sprachen zuerst im Parlamente Sibmouth, Bellesten u. a. fur bie Abschaffung biefes Sandels. Grandville Sharp, Gründer der Sierra-Leone-Rolonie, bewirfte es, daß 1772 auch bie englischen Gerichtshofe ben früher ichon in Frankreich rechtsgültigen Grupbfat anerkannten: "ber in England angekommene Sclav werbe baburch frei." Durch ihn entstand 1787 zu Manchester die Society for the abolition of slave - trade, die fich balb durch gang. England verbreitete. bas Parlament gelangte bie Sache burch Bittschriften am 1. Febr. 1788, welche Bilberforce mit feiner Beredtfamteit unterftutte. Der Ruhm ber Abschaffung blieb in Europa zuerft Danemart: Königl. Befehl vom 16. Mai 1792, daß mit dem Ende von 1802 in den danischen Besitzungen ber Negerhandel aufhore. Aber auch in England rubte man nicht, feitdem die Preisschrift des jungen Clarkson von 1785, noch mehr aber er felber durch feine Thatigkeit, bas Publikum aufregte. Die Acte gur Abschaffung bes Sclavenhandels wurde am 24. Mai 1807 erlaffen. Auf dem Biener Congreg wurde das Pringip, bag ber Sclavenhandel in moglichft kurzer Zeit abzuschaffen fei, allgemein anerkannt, jedoch blieb bie Bestimmung des Termins ben Unterhandlungen mit ben Einzelnen vorbehalten burd bie acht großen Dachte: Großbritannien, Rugland, Defterreich, Preugen, Frankreich, Spanien, Portugal, Schweben. In ben Tractaten Großbritanniens mit ben Einzelnen find bisher folgende Beflimmungen feftgesett: 1) Mit Frankreich vom 30. Mai 1814: Frembe burfen fortan feine Sclaven in die frangofifchen Rolonien einführen; fur Die Frangofen felbst absolutes Berbot bes Sclavenhandels vom 1. Juni 1819 an; durch ein Ebict, vom 8. Oct. 1814 ward der französische Scla-venhandel auf der Küste von Afrika sofort beschränkt auf den Theil südlich pom Rav Formoso (40° nordl. Br.); endlich, in Folge des zweiten Paris fer Friedens, 20. Nov. 1815 gangliches Berbot. 2) Mit Portugal vom 21. und 22. Jan. 1815; abfolutes Berbot an bie portugiefifchen Unterthanen, ben Sclavenhandel nördlich vom lequator zu treiben; durch eine Erklärung vom 6. Febr. ward biefer Termin bes abfoluten Berbotes auf bas Ende des achten Jahres (21. Jan. 1823) festgesett; boch ift derselbe bis Febr. 1830 hinausgerückt worden; England gabit an Portugal als Entschädigung für portugiesische Unterthanen 300000 Pfb. Sterl. 3) Mit Spanien vom 23. Sept. 1817: ber Sclavenhandel soll in allen spanischen Befitungen aufhören am 30. Mai 1830; fein spanisches Schiff barf icon von jest an ihn treiben nördlich vom Alequator, füblich nicht mehr von bem bestimmten Termin an; England zahlt am 9. Febr. 1818: 400000 Pfb. Sterl. an Spanien als Entschäbigungsgelber für spanische Unterthanen bei gufälligen frubern Berluften. 4) Mit ben Rieberlanden vom 13. Aug. 1815; 5) mit Schweben vom 3. Marg 1813. Danemark beftätigte feine Abschaffung im Rieler Frieden am 14. Jan. 1814. In England war, nach ber Abschaffung 1807, burch eine Parlamentsacte vom 11. Mai 1811 Die Theilnahme an bem Sandel fur ein Capitalverbrechen erklart worden. Durch den Genter Frieden vom 24. Dec. 1814 verbanden fich England und Nordamerika wechfelfeitig, Alles zur Abschaffung bes Gclavenhandels zu thun, was in ihren Rraften fieht. 3m Dec. 1837 fam es im Nordameritanischen Congresse zu heftigen Debatten wegen Beibehal= tung ber Sclaverei im Bundesbezirke Columbia, boch wurde am 20. Dec. gleichsam ein Waffenstillftand zwischen bem Norben und Guben auf Roften eines ber edelften Bollwerke ber republikanischen Freiheit - bes Petitionsrechts — beschloffen, und bie Sclaverei für ben Süden genehmigt; schwerlich wird sich ber Norden biesen Zustand lange gefallen laffen. La Plata und Columbia haben ihn am 16. Juli 1821 abgeschafft. Die größte' Schwierigfeit bei ben Magregeln gegen ben Sclavenhandel machte bas Recht bes Bisitirens ber Schiffe, welches bie großen Mächte fremben Schiffen zu gestatten Bebenten trugen. Diefes wird zwischen Frankreich und England burch zwei neue Bertrage vom 30. Nov. 1831 und vom 2. Marg 1833 gehoben. Die Bill vom 15. Aug. 1833 hat, obgleich fie bie Sclaven ben vorübergebenden Bebingungen einer Lehrzeit unterwarf, auf ben 1. Aug. 1834 die Abschaffung ber gehäffigen Billfur, unter ber fie bieber ichmachteten, und auf ben 1. Aug. 1840 ben großen Tag ihrer gänzlichen und befinitiven Befreiung festgesett, ben man jedoch in Eng-land Anfangs bes Jahres 1838 auf ben 1. Aug. 1838 übergetragen zu Die vereinigten Staaten verweigerten ben Beitritt gu feben munichte. bem von Frankreich und England gemachten Borfchlage zu wirksamerer Unterbrückung bes Regerhandels vom Sept. 1834, Sardinien aber trat am 8. August 1834 jenen Berträgen zwischen England und Frankreich bei. Um 29. Jan. 1838 fcilberte Lord Brougham im Dberhaufe

bie empörenbsten Gräuel bes noch fortbestehenden Sclavenhandels, und aus den Bemerkungen der Minister ging hervor, daß alle Bemühungen der Regierung und alle Verträge mit fremden Staaten wenig gefruchtet, zumal mit Spanien und Portugal, sowie daß überhaupt die übertriebene Philantropie der Negerfreunde ihren Schüßlingen mehr Unglück als Glück gebracht habe, indem die jesige Verheimlichung des Sclavenhandels weit ärgere Gräuel zur Folge gehabt, als früher verübt worden. In der Deputirtenkammer zu Paris reichte Passe einen Vorschlag wegen Abschaffung der Sclaverei ein, dessen Verlesung am 8. Febr. 1838 von sieben Bureau's genehmigt wurde. Es handelt sich darum, in der Folge die neugebornen Kinder der Sclaven zu emancipiren und den Eigenthümern zehn Jahre lang eine Entschädigung von 50 Francs für jedes Kind zu bewilligen.

Richt minder ehrenwerth ist bas Streben der Seemachte, auch bie Sclaverei ber Weißen in den afrikanischen Raubstaaten abzuschaffen.

## S. 49.

Der Sandel Umerita's. - Amerita ift burch ben atlantischen Dcean von der Abendseite und durch den großen Ocean von den Oftkuften ber alten Belt gefchieden. Bon bem weftlichften Puntte ber alten Belt, bem Rap Berde, bis zum öftlichsten ber neuen, bem Kap S. Roque (5° nördl. Br.), find etwa 390 Meilen; bagegen vom Oftkap Affens bis zum Prinz Bales Rap Umerifa's nur fieben Meilen; bennoch ift Amerifa im Gangen ben Wefttuften bes öftlichen Continents benachbarter, als feinen Dftfuften, weil biefe mit Umerita's Beftfuften von ber Behringeftrage an entschieden divergiren; wogegen fich zwischen ben Oftfuften ber neuen und ben Westküften ber alten Belt ein gewiffer Parallelismus zeigt; weil ferner, wie ichon oben auseinandergefett worden, beftanbige Winde und Strömungen gleichsam eine Brude bauen zwischen ben öftlichen Gestaden ber neuen und ben westlichen ber alten Welt. Auch sind die Ruften 2merifa's, welche bem großen Ocean zugewandt find, nur 3500, die atlan= tischen aber 5100 Meilen lang; Die arktischen Geftabe haben nur eine Länge von 750 Meilen; ganz Umerika also eine Kustenentwickelung von 9400 Meilen. Da nun der Erdtheil, ohne die Inseln und ohne Grönstand und Baffinstand, einen Inhalt von 663000 \( \) Meilen hat; so kommen auf Gine Meile Kuftenlänge 70 [ Meilen Bobenfläche. Amerika besteht aus zwei durch die Landenge von Panama an einander geketteten Erdförpern, die je nach ihrer Richtung gegen die Pole bin Nord = und Sudamerifa genannt werden. Da, wo jener Felfenbamm bas unermefsene Wasserbeden, aus dem diese zwei Erdhälften emporragen, trennt, ragt aus der großen Einbuchtung des atlantischen Oceans, gleich der Ruine einer untergegangenen Vorwelt, wie ein geistreicher Schriftsteller fagt, die Gilandeflur der Untillen oder Westindien hervor. Amerika's größere Sälfte liegt auf ber nördlichen Salbkugel; bennoch reicht es von allen Continenten am weiteften gegen den Sudpol. Der fublichfte Punkt ift, wenn man Fenerland nicht berücksichtigt, Kap Forward, etwa 54° fübl. Br., Kap Hoorn (56° fübl. Br.) gehört nicht zum Festlande Umerita's, fonbern gur Insel l'hermite; ber nordlichfte Puntt ift bie von Berghaus nach Esson, ber unter Beechen bis 71° nördl. Br. 221° L. vordrang, benannte Spipe 71'/3° nördl. Br. 1382/3° westl. L., wenn Grönland eine Infel ift. Der westlichfte Puntt Amerita's, Pring Bales

Rap, liegt unter 652/3° nordl. Br. und 1502/3° westl. L. ober 209° L., ber östlichste Rap S. Roque 171/2° westl. L. ober 342° L. Zwischen Essons Spite und Rap Forward find etwa 125 Breitengrabe, ober 1875 Meilen, birecter Entfernung, 2000 Meilen, wenn man bie Lagerung bes Erdtheils berücksichtigt. Derfelbe ift am breiteften zwischen Pring Wales Rap und Rap Charles auf Labrador (521/60 nordl. Br. und 3220 öftl. L.) = (750) 865 Meilen, am schmalsten in ber Landenge von Panama (9° nördl. Br.) = 6 Meilen. Die Geftalt ber beiben großen Theile Umerika's gleicht fast zweien rechtwinkeligen Dreieden, welche im Ifthmus von Panama mit zweien ihrer Spigen zusammenstoßen, beren Sypotenusen beide bem großen Ocean zugewandt, deren rechte Winkel am R. Charles und R. S. Roque zu suchen sind. Nordamerika's Flächeninhalt beträgt 342000 [Meilen, boppelt so viel als Europa's; feine Kuftenlänge 6000 Meilen, also fast 2/3 der Ruftenlange von gang Amerika; es verhalt sich also diese zu jenem wie 1:57. Die Ruftenentwickelung beträgt gegen bas arktische Meer 750, gegen ben großen Ocean 2280, gegen ben atlantischen 2970 Meilen. Hieraus folgt, daß die Berührung des Festen und Flüffigen in Nordamerika inniger und mannigfaltiger sei, als in der füdlichen Salfte ber neuen Welt, daß baber auch bie Gliederung bes erfteren vielfaltiger und bedeutender fein muffe, als die bes lettern. Gudamerita's Flacheninhalt beträgt 321000 [ Meilen, doppelt fo groß als Auftralien; feine Ruftenlange 3400 Meilen, wovon 2150 bem atlantischen, und 4250 Meilen bem großen Dcean angehören; es kommen baber hier auf 1 Meile Rufte 91 | Meilen Bobenflache. Gubamerita's Geftalt ift daher einförmiger, maffenartiger, als bie Nordamerika's; es hat nur Ruftenbiegungen, teine Rufteneinschnitte, teine Ruftenzersplitterung, feine Gliederung. In Nordamerifa dagegen nehmen die Glieder, die Salbinfeln, 31500 Deilen ein; ihr Flächeninhalt verhält fich alfo zum Areal von Nordamerika wie 1:10, und zu dem von ganz Amerika wie 1:21. Wäre die Landenge von Panama durchstochen, so bilbete Nordamerika eine etwa 250000 [ Meilen große, gegen Gudoften geftreckte Salbinfel, und alsbann wurden fich die Glieder zum Stamm verhalten wie 1:5, oder zu ganz Nordamerika wie 1:6; waren aber Grönland und Baffinsland Salbinfeln, fo wurden fich die Glieber gum Stamm Nordamerita's wie 1:3 verhalten. Dagegen ift Subamerika burch bie Natur in feiner Pflanzen= und Thierwelt burch einen Charafter von Erhabenheit und Größe ausgezeichnet worden, dem nur die hohe Geiftesbistung und die Fortschritte des politischen Lebens in dem wichtigeren Theile von Nordamerika bas Gleichgewicht zu halten vermag.

Amerika's Küften geben also biesem Erdtheile alle die Handelsvortheile, welche die alte Welt besit, ohne das große hinderniß jener ungeheuern Continentalmassen, deren Inneres ebenso weit entsernt vom Meere als arm an schiffbaren Flüssen ist, wie ganz Afrika und die unermeßlichen Strecken der asiatischen Tatarei und Sibiriens. Durch den Reichthum an schiffbaren Flüssen hat sowohl der Norden als der Süden Amerika's einen unendlich großen Borzug vor allen übrigen Erdtheilen, und ganz besonders ist die lange Kette großer Seen und die Menge schiffbarer Flüsse in Nordamerika der Schauplat eines sehr lebhaften Berkehrs. Auch die Binnenländer Südamerika's werden durch Flüsse von riesenmäßiger Größe sehr zugänglich gemacht, und von der Mündung des la Plata an bis zum Meerbusen von Darien kann eine binnenländische Schiffsahrt

zu Stande gebracht werden, fast ohne daß dabei die Hand ber Kunst erfordert wird. Amerika sendet seine Gewässer den drei großen Deeanen zu, welche seine Gestade bespülen, den drei Meergebieten des arktischen, großen und atlantischen Deeans. Nordamerika gehört in dieser Beziehung allen dreien an, Südamerika nur den beiden letzteren, sedoch mit der Einschränkung, daß es zum großen Deean nur unbedeutende, kurze Küssensstüßen entsendet, welche hier fast gar nicht zur Sprache kommen können. In dem Gebiete des arktischen Meeres ist zunächst: 1) das Gebiet des Athapescows oder Elenns, Sclavens und Mackenzies-Flusses. Die Duelle des Elennssusses ist ein Zusammenssus aus mehren kleinern Seen; er mündet in den Athapescows See, dessen Absluß der Sclavenssusses sieht, welcher sich in den großen Sclavensee ergießt; der Nordwessespisse des letzteren entströmt der Mackenzie, welcher mit dem Liman gl. N. unter 69° nördl. Br. das Meer erreicht.

1. Stone oder Steinfluß, aus bem Wollaston = See in das Offende des Athapescow = Sees.

2. Friedensfluß oder Unjiga, münbet in den Sclavenfluß kurz nach
feinem Austritt aus dem Athapescow-See.
3. Der große Bärenfluß, aus bem

3. Der große Barenfluß, aus bem Barenfee, munbet in ben Mackenzie.

2. Der Rupferminenfluß entspringt in Gudoften bes großen Barenfees und ift ein Abfluß einer Reihe fleiner Geen, welche bei hobem Bafferftande fudweftlich mit bem Gelbmefferfluß zusammenhangen, und ba biefer in ben Sclavenfee munbet, eine naturliche Bafferverbindung mit bem Madengie herftellen; feine Mundung ward 1771 von Searne entbedt. Dem Gebiete bes großen Dceans gehören an: 1) ber Frafers - Fluß; 2) ber Calebonia-Fluß; beibe munben in ben Meerbufen von Georgia; 3) ber Columbia (Dregan) entspringt auf bem Felfengebirge, und ift 15 Meilen von ber Mündung aufwarts für größere Schiffe fahrbar, in ihn geht links ber Lewisfluß; 4) ber Colorado ober gefarbte Fluß, mundet in bas Norbende bes Meerbufens von Californien und ift 65 Meilen von feiner Mündung aufwärts fchiffbar für größere Fahrzeuge; 5) der Rio Grande ober große Fluß, ein Abfluß bes Chapalafees. Bum Gebiete bes atlantifchen Dceans, und zwar a) zum Gebiete ber Subsonsbai gehören: 1) bas Baffersoftem bes Biber- und Churchillfluffes; ber Churchill führt bas Baffer des Biber-, Buffel-, fcmarzen, Baren-, Bollafton=, Rennthier= und großen oder Indianer = Sees in die Sudfons= bai; es ift daher eins natürliche Wafferverbindung zwischen ber Hudsons= bai und dem Eismeere; der Abfluß des Rennthiersees heißt auch Missienipi; 2) der Relsonfluß; sein westlichster Duellfluß entspringt am Felsengebirge unter bem namen Saskafchawan, beffen nördlicher Urm unter 511/20, der füdliche unter etwa 480 nordl. Br. ; beibe Arme vereint (auch unter bem Ramen Bourbon) fliegen in den Winnipeg = See; bem Nordende beffelben entfließt der Nelfon, ber auch bas Waffer bes fleinen Binnipeg-, Balber = und Regenfees aufnimmt, welcher lettere bem oberen Gee nabe ift; 3) ber hill=, 4) ber Severn=, 5) ber Albany-Fluß; alle find Ausfluffe von Seen Nordamerifa's. b) Zum unmittelbaren Gebiefe des at- lantischen Oceans gehören: 1) der St. Lorenzstrom; unter etwa 48°

nördl. Br., nabe ben Quellen bes Miffiffipi, im Beften bes Dbern-Sees entspringt ber St. Louis, welcher in ben Dbern- See fliegt; biefer fliegt burch ben Marien = Canal in ben Suronen = See; Diefer fieht füdlich burch ben Matinat in Berbindung mit dem Mifchigan= See; bas Baffer ber beiben lettern geht in ben Erie = See, welchen ber Riagara in ben Dntario = Gee führt; aus bem Ontario flieft nun ber Lorengftrom (unter biefem Namen) Quebect vorüber ins Meer; feine breite, einem Meerbufen abnliche Mundung, tann bis Quebed mit ben größten Geefchiffen befahren werden; feine Nebenfluffe find links ber Utawas (110 Meilen lang, auf ber Grenze von Dber= und Unter-Canada), ber in ihn bei Montreal geht, und rechts ber Gorel, ber Abfluß bes Champlain- Sees; alle diefe Fluffe haben eine durch gablreiche Stromfcnellen und Bafferfalle beschränfte Schiffbarkeit; 2) die wichtigften atlantischen Ruftenfluffe Rordamerita's find: ber St. Johnsflug, munbet in die Fundybai; ber Connecticut, mundet in den Longislandssund; ber Subson fteht in Berbindung mit bem Champlainfee und Lorengftrom durch Canale, mundet in bie Bucht von New = Nork, welche Stadt an ihm liegt; ber Delaware, mun= bet in die Bai gl. R., an ihm Philadelphia; ber Susquehannah, munbet in die Chefapeakbai, an ihm Baltimore; ber Potomak, munbet in Diefelbe Bai, an ihm Washington; ber Jamesfluß ober Fluvana, mundet in dieselbe Bai, an ihm Richmond in Virginien; sie alle entspringen auf bem Alleghanygebirge und gehören ben nordamerikanischen Freistaaten an; alle sind mehr ober weniger schiffbar und bie meisten burch bie Lage und Beschaffenhett ihrer Thaler zu funftlichen Wafferverbindungen unter fich und mit ben benachbarten Stromfpftemen befonders geeignet. c) 3um Gebiete des merikanischen Meerbusens gehört: 1) der Küstenfluß Ala-bama, welcher in die Bai von Mobile mundet. 2) Das Stromgebiet bes Miffiffipi (b. i. Mutter ber Baffer); von 1700 bis 1820 fcwemm= ten etwa 5 Meilen an feiner Mundung an; an ihm liegt Neu = Drleans; die Fluffe biefes Gebietes, namentlich ber ben fubamerikanischen Llanos und Pampas ähnlichen Grasflächen, ber Savannen ober Prairies, find fammtlich fehr breit und reigend, aber feicht und wafferarm, voller Sandbante und Untiefen, baber unschiffbar, außer ber Beit ber Schneeschmelze und nach heftigen Regenguffen; Nebenfluffe bes Miffiffipi find

the same at the same at the same

1. Ilinois. 2. Miffouri; in ihn rechts: Yellow-Stone, Platte, Kansas und Dfage; strom's er ift eigentlich, was Strom's länge und Bafferreichthum betrifft, Sauptstrom und der Mississi Rebenfluß.

3. Dhio, durchströmt fruchtbares Sügelland, die Stromschnellen von Louisville (die durch einen Canal vermieden worden) abgerechnet, ift er bis Pittsburg für große Schiffe zu befahren; fein wafferreichster Buflug, ber Tenessee, welcher das bedeutendste Längenthal ber Alleg-The first the country of the

hanys bildet, ift ebenfalls weit ich in

- aufwärts fciffbar. 14 4. Der Artanfas, ift nur in ber naffen Jahreszeit 130 Meilen aufwärts zu befahren. 5. Der rothe Fluß (Ned Niver).
- 3. Der Rio bel Norte hat ungeachtet ber Lange feines Laufes boch nur eine untergeordnete Bedeutung, weil feine Schiffbarteit burch Sandbante und andere Untiefen fehr beschränkt ift. 4. Der Nicaraguasee strömt burch ben S. Juanfluß iu das Antillenmeer. 5. Der Atrato mundet in ben Golf von Darien. 6. Der Magbalenenstrom wurde von Bastidas 1525 am Magdalenentage entbedt und barnach benannt, er ift 90 Meilen aufwarts bis Sonda fchiffbar, mundet in bas Untillenmeer, in fein linkes Ufer nimmt er ben Cauca ober Marthafluß auf, an ihm liegen Popayan, Antioquia, er ift 120 Meilen lang. 7. Der Süßwaffersee von Maracaibo wird von vielen fleinen Fluffen ernahrt und hangt durch eine Enge eaibo wird von vielen fleinen Flussen ernahrt und hangt durch eine Enge mit dem Meerbusen gl. N. zusammen. d) Dem unmittelbaren Gebiete des atlantischen Oceans in Südamerika gehören an: 1. der Orinoco (Orenoko), ward 1498 von Columbus entdeckt, der aus der großen Wassermasse, welche sich ins Meer ergoß, folgerte, daß es ein Fluß eines Festlandes sein müse, er glaubte die asiatische Küste und einen Fluß des Paradieses gesunden zu haben; seine Duelle ist der Jpava-See, 40 Mündungen, von denen die südlichste die bedeutendste ist, 140 Meilen oberhalb der Wündung ist er über 160000 breit 346 hetrögt das Institutellen, er ber Mundung ift er über 16000' breit, 34' beträgt bas Unschwellen, er überschwemmt bis 120 Meilen von ber Mündung aufwärts in einer Breite von 40 Meilen; die weiten Ebenen (Llanos), welche er von dem hoch-lande von Guyana trennt, sind wald- und hügellos, in der heißen Jahreszeit weite, kahle, durre, vegetations = und wafferarme Steppen, nach ber naffen aber unabsehbare Fluren mannshoher Grafer, beren im Winde wogende Dberftache an bas wellenschlagende Meer erinnert, weghalb bie Planos von den Bewohnern, bilblich, Kränter = Meer (mar de yerbas) genannt werden.
- 1. Casiquiare, ein Arm bes Rio negro, ber so ben Drinoco mit bem Amazos a sont gentle mit nenstrom verbindet; der nordöstliche Theil
  Südamerika's ist bemnach eine Insel,
  vom untern Amazonenstrom, Negro,
  Casiquiare, Orinoco und dem Meere zwischen den Mündungen des Orinoco was al de and de und Umazonenstromes, umgeben.

2. Meta. 3. Apure.
2. Die Küftenfluffe, Effequibo, Demerary, Berbice, Surinam, Maroni und Dyapot, furze Bafferläufe fturgen in Bafferfällen von bem walbreichen Sochlande von Guyana in bas fcmale Tiefland, welches ihnen

meerwärts vorliegt.

3. Der Amazonenstrom ober Marannon, welchen Pinzon 1498 entbedte und fragte: Mare an non? woher ber Rame; Frang Drellana befuhr ihn 1541, weshalb er auch nach diesem benannt wird; er fand ein Weibervolf an den Ufern, daher der Name Amazonenstrom; 1707 gab der Jesuit Fris von ihm die erste Karte; La Condamine besuhr ihn von ben Unden bis zur Mundung; er ift ber größte Strom ber Erbe und

burchftromt ben Continent Amerita's fast in feiner gangen Breite; er mundet in zwei Sauptarmen, beren fublicher Para beißt, unter dem 21equator; er nimmt 60 Strome auf, bie jum Theil bem Rheine, ja ber Donau an Große gleich find; in seinem untern Laufe wird er zum Theil von undurchbringlichen Urwalbern, ben Bosques ober Gelvas, jum Theil von ben Llanos umgeben; 4000' ift er bis 3 Meilen, an ber Mundung bis etwa 30 Meilen breit, bis über 600' tief; fließt nach Jean be Bracamoros gen Norden, hier ift er nach humboldt nur 984' über dem at-Tantifchen Dcean, befhalb fehr geringes Gefälle auf feinem langen von hier gen Often gerichteten Laufe , baber fleigt die flut in ihm bis Pauxis, 110 Meilen aufwarts; er foll 60 Meilen weit unvermischt ins Meer fließen. THE PROPERTY AND

1. Hualaga. 2. Ucayale ift 276 M. son jund zwar bei feinem Bufammenfluß mit bem Amazonenstrom länger als biefer; er entfteht aus

Cambo, welcher im Parobeni (Beni) oberen Laufe Apurimat heißt:

rimat heißt. 13 ge illongigest das touchen beiber Br. ; zwischen ben Duellen beiber sie an in berichten gene III vielliegt ber Titicaca-See ohne fichtbaren Abfluß mit Salzwaffer.

7. Rio negro, er nimmt einenwusatigae , artis , adat , and sante soute Arm des Drinoco aufrund dem et noules genolitellong aus group 300

ais Rio branco. wire word 1200 8. Mabeira (Holzfluß), ift 390 M. a con Report never ignal by Ananter Micre (una di grabas)

9. Topanos. 10. Xingu. 11. Tocantine, 280 M. lang, nimmt links 

4. Der Paranahyba hat ungefahr biefelbe Beschaffenheit feiner Umgebungen wie ber Amazonenstrom. 5. Der Gan Francesco, 270 Meilen lang, ift auf mehr als zwei Dritteln feines Laufes schiffbar, und wurde es vielleicht noch weiter sein, wenn es nicht bie Rataratten im seinem oberen Laufe verhinderten. veralle und duit monite, antigen

6. Der Rio de la Plata (Gilberstrom) ward 1515 von Golis ent-beckt, er mundet in die Bai von Buenos Apres, 23 M. breit, an ihm Buenos Apres und Montevideo; fein oberes Stufenland bilden die Pampas

von San Paulo; wahrscheinlich eine Sochebene niederer Urt. 3115 - 8 1- 121141 - 27

read bowien genifel's emager bud 1. Paraguaya, bei Affumcion 1300' breit; fteigt 36', überschweimmt bann etwa And that avenig unaber grom ereil74rM. von Norden nach Suden, 11526 ent normand genag geneillis an alebeschiffte ibn Cabot signi den mad juge eine 1564, wir in die eine nach biefent benause bieres er bied bin

die Tille guindidnuganstenne ? in: Pilcomayo und Rio vermejo. . . . . . . nar da da a mar al da e 2. Nío falado. de nau graf diales cos

3. Urnguay aus Gubbrafilien, reißend. W int bifeld mie all and the

Der Hauptfluß führt bis zur Mündung des Urugnay den Namen Parana (ist von der Quelle bis zur Vereinigung mit dem Paragnay, 280 Meilen lang, trübe), und erst von hier an heißt er la Plata.

7. Der Rio Colorado und 8. ber Cusu Leuwu ober Rio negro burch-

ftromen die patagonische Ebene.

Bergleicht man die Landflächen, welche von den Flufgebieten der verschiedenen Meeresbecken eingenommen werden, so fällt es auf, daß das Gebiet des atlantischen Oceans bei weitem das größte ift; dieß Verhältniß entspricht der überwiegenden Küstenentfaltung Amerika's gegen Often; gegen Westen, in den großen Ocean dagegen, munden nur zwei Flüsse von Bedeutung, und selbst diese nehmen, unter den übrigen Wasserläusen des Continents, nur einen untergeordneten Plat ein.

Die Stromlängen und Stromgebiete der amerikanischen Hauptströme:
1) Mackenzie (die öftliche Quelle des Friedensflusses als Ursprung angenommen 225 M. direct. Abstand, 375 M. Entw.? ? Stromgeb.

2) Kupferminenfluß 45 " " " " " 3) Columbia . . 90 " " " " 190?" . 160? 460 " 62300 6) Miffissipi (Mif= fouri = Duelle) 320 " " " 730 54000 7) Rio del Norte 220 " " " 300 \$ 13500 11 8) Magdalenenfluß 137 " " " " 8) Magdalenenfluß 137 " " 320 " 320 " 730 " " 730 " 4000 17500.10) Marannon . 430 ,, " " 88400 11) San Francesco 180 " " " 260 ? 7960 12) La Plata (Pa= raguay=Duelle) 330 " " " Derfelbe (Parana= 72000 . . 260 " Quelle)

Der fünstlichen Wasserverbindungen gibt es in Amerika eine große Zahl; alle, mit Ausnahme des jest aber versallenen Canals Raspadura, welcher den Riv Atrato mit dem San Juan, der in die Chocobay münsdet, verband, gehören der östlichen Hälfte Rordamerika's und zwar den Gebieten des St. Lorenz, des Mississipi und der atlantischen Küstensküsse an; die bedeutendsten sind: I. Die Canalverbindung zwischen den Gedieten des St. Lorenz und des Mississipi durch den Ohio Canal, zwischen Cleveland am Erie See und Portsmouth am Ohio, 66 Meilen lang. II. Im Gediete der atlantischen Küstensküsse: 1) der Junction Canal, 3½ Meilen lang, zwischen dem Roanoke und einem rechten Nebensluß des James; 2) der Hudson mit dem Delaware Canal, 13¾ Meilen lang, verbindet den untern Hudson mit dem Delaware; 3) der Morris Canal verbindet New-York am Hudson, in westlicher Richtung mit Casson am Delaware, 21 Meilen lang. III. Zwischen den Gedieten des St. Lorenz und der atlantischen Küstenstüsse: 1) die Farmington=, Hampshire= und Hampden-Canale, eine 67 M. lange Schifffahrtslinie, gebildet durch eine Ausen am Long-Felandssund, geht nach Northampton zum Connecticut, diesen Fluß auswärts und in nördlicher Richtung zum St. Lorenz; 2) der Erie-Canal 78½ M. lang, geht von Bussalo am Erie-See ostwärts nach Albany zum Hudson; der Döwego Canal, ein Seitencanal des Erie Canals, führt aus

biefem in ben Ontario-See; 3) ber Champlain-Canal, 131/, Meilen lang, führt, mittelft bes gleichnamigen Sees, aus bem St. Lorenz zum hubson nach Albany. IV. Zwischen ben Gebieten bes Mississi und ber atlantischen Ruftenfluffe: 1) ber Penfylvania - Canal verbindet Pittsburg am Dhio mit dem Susquehannah bei Columbia; ber hochste Theil biefer Communicationellinie foll durch eine Eisenbahn überschritten werden; bie Lange ber gangen Linie beträgt 70 Meilen; 2) ber Chefapeat = Dhio = Ca= nal, vom Dhio oberhalb Pittsburg nach Georgetown Jam Potomak, 731/2 Meilen fang. Außer diefen Canalverbindungen find noch andere, eben= falls fehr wichtige vorgeschlagen, z. B. zwischen dem Illinois und Michigan = See, zwifchen bem meritanifchen Meerbufen und ber Mundung bes St. Johns, quer durch bie Salbinfel Florida u. m. a. Aber bedeutender als alle biefe fünftlichen Bafferwege murbe ein Canal zwischen bem gro-Ben und atlantischen Drean sein; ein solcher ware, nach A. von hum-bolbt's Angaben, an brei Stellen, nach A. von Roon an folgenden vier Stellen des großen Ifthmus, ber Nord- und Gubamerifa verbinbet, möglich: 1) im Norden des Golfs von Techuantepec; 2) mittelft des San Juanfluffes und bes Nicaraguafees; 3) burch bie Landenge von Panama; 4) fubwarts vom Golf von Darien an mehren Stellen, wovon Die eine bereits zu ber erwähnten, aber unschiffbaren Berbindung bes Atrato mit bem San Juan benutt worden ift. Die Erlaubnif, welche bie Regierung bes Staates Neugranada bem frangofifchen Baron Thierry zur Anlegung eines Canals über bie Landenge von Darien ober Panama ertheilt hatte, ift erloschen, ohne daß ber gedachte Baron bavon Gebrauch gemacht hatte. Dagegen beschäftigt man fich jest im bem Staate Mittelamerika, ber zwischen ben Republiken Neugranaba und Mexiko liegt, eifrigst mit herstellung einer Berbindung zwischen bem atlantischen und stillen Meere mittelft bes Gees Nicaragua und bes aus biefem in bas atlantische Meer ausftromenben Fluffes San Juan be Nicaragua einerfeits, und eines Canals zwischen biefem See und dem Golf Papagapo am ftil-Ien Deean andererseits. Die Lange ber ganzen Berbindungelinie wird 53 (beutsche) Meilen betragen. Gie wird bem Laufe bes Aluffes San Juan von seiner Mündung in das faraibische Meer unter 10° 58' nordt. Br. bis zu feinem Musfluffe aus bem Nicaraguafee aufwärts folgen, was eine Entfernung von mehr als 28 beutschen Meilen ausmacht. Die Berbindungslinie geht hierauf quer über den See, 21 deutsche Meilen weit, wird dann den See auf der Westseite bei der Stadt Nicaragua wieder verlassen und bei der Stadt Parietto vorüber in den Golf von Papagapo unter 11 ° 30' nördl. Br. endigen. Man hofft biefes wichtige Unternehmen, das darauf berechnet ift, eine Revolution in dem Welthandel her-vorzubringen, gegen Ende des Jahres 1839 zu vollenden.

Der günstige Fortschritt des handels und der Schiffsahrt der vereinigten Staaten von Nordamerika ist beispiellos. Raum ist dieses Bolk auf dem Ocean erschienen, und schon gibt es kaum eine Küste des Erdbodens mehr, mit welcher seine Seefahrer nicht schon vertraut wären. Die vornehmsten Handelsstädte sind New-York, Boston, Baltimore, Philadelphia, Charlestown, Savannah, Pittsburg, Neuorleans. Pittsburg ist die Niederlage für den Handel der öftlichen und westlichen Staaten; Neuorleans wird, wenn die westlichen Staaten sich weiter ausbilden, wahrscheinlich der große Markt des amerikanischen Handels werden. Auch am Ausstusse Columbia ist ein Stapelort für den Südseehandel ge-

grundet. Der handel ber beiben Canada's mar lange auf bas Ergebniß der Fischereien und auf den Pelzhandel beschränkt; aber in Folge der Bervollfommnung des britifchen Rolonialfpftems und des Embargos, weldes während des letten Rrieges auf den Sandel Amerita's gelegt warb, bat er fich auf eine ftaunenswürdige Weise gehoben. Gie verkehren am meiften mit den westindischen Kolonien der Briten und mit dem Mutterlande, boch machen fie auch mit ben vereinigten Staaten viele Gefcafte durch die Schifffahrt auf dem St. John. Ihr handel mit den Indianer-stämmen ift bloger Tauschhandel. Aehnlich ift ber handel Neuschottlands und Reubraunschweigs. Der Sandel Gubamerita's bietet die mannigfaltigften Wegenstände. Die mineralischen Schape biefes Erbtheils find unermeflich. Gold und Gilber war im fechzehnten Sahrhunderte in folder Menge vorhanden, daß 25 Jahre lang jedes Jahr allein von Peru 13 Millionen Piafter (deren etwa 9 bis 10 auf eine feine Mark gehen, und scher 1 Riblr. 9 Gr. Conventionegelb ausmacht) nach Spanien gebracht wurden, das übrige ungerechnet, was in Barren mitging. Diefe toftbaren Metalle werben in Peru, Chili und ben obern Theilen von Tufuman gefunden, vorzüglich in den Cordilleren; boch außer bem Golbe und Silber fehlt es in diefer unermeglichen Gebirgstette auch nicht an Rupfer, Blei, Gifen und Platina. Die wichtigften Bergwerke find in ber Proving las Charcas, innerhalb des Gebietes des ehemaligen Bicefonigreichs Buenos-Ayres. Der Goldgruben find dort 30, ber Gilberbergwerfe 27, ber Rupferbergwerke 7, 1 Zinnbergwerk und 7 Bleibergwerke. giebigsten find zu Potofi, die unfern der Quelle des la Plata liegen. Aus den öffentlich abgelegten Rechnungen geht hervor, daß von der Zeit ber Entbedung Umerita's an bis 1538 bas bem Ronige gutommenbe Funftel bes aus den Minen von Potosi gewonnenen und registrirten Silbers sich auf 395,619,000 Piaster belief, so daß, da erst 39 Jahre seit der Entbeckung Amerika's verklossen waren, auf jedes Jahr 10,144,074 Piaster tommen mit Ausschluß ber beträchtlichen Quantitäten, welche heimlich und ohne Abgabengahlung aus bem Lande geschafft, und berer, welche gur Berfertigung filberner Gefage, Gerathichaften und Dentmaler fur bie Rlofter und Rirchen in Maffe verwendet worden find. Allein feitdem ift der Ertrag biefer Bergwerte geringer gewefen. Auch bie übrigen Ausfuhrartitel find fehr bedeutend. Die vornehmften Sandeloftabte find Mexito, Buenos-Apres, Lima, Guatemala, Cartagena, Bera Cruz, Caraccas, Potofi, Acapulco, Savanna auf Cuba. Mit ben Indianern wird Taufchandel getrieben. Brafilien hat brei große Sandelsstädte: Rio Janeiro, Babia ober S. Salvador und Pernambuco. Der größte Theil bes brafilianischen handels ift feit mehren Jahren gang in ben handen ber Briten. Jamaica ift das Magazin aller aus dem Bufen von Mexiko kommenden Baaren. Trinidad ift ber hauptfit bes Schleichhandels mit Cumana, Barcelona, Margarita, Guayana.

Auch in Auftralien sind bem Welthandel, wie vielfach angemerkt ist, nunmehr neue Wege eröffnet. — Bgl. Moreau be Jonnes Du commerce extérieur au XIX. siècle, 2 Bbe., Par. 1826. Gustav v. Gülich's geschichliche Darstellung des Handels, der Gewerbe und des Ackerbaues der bedeutendsten handeltreibenden Nationen unserer Zeit, Jena 1830, 2 Bände:

# Behntes Kapitel.

Das neuere Rolonialwefen.

## \$. 50.

Die Duellen zur Geschichte ber Kolonien hat Heeren, bessen Darstels lung wir der unserigen zu Grunde legen, in seinem Handbuche der Geschichte des europäischen Staatenspstems und seiner Kolonien (Göttingen 1830, 5. Aufl. 2 Thie. 8.) vollständig angeführt; den Theil der Rolosnialgeschichte, welcher Oftindien betrifft, enthält bis auf die Mitte des chtzehnten Jahrhunderts aussührlich: die Geschichte der oftindischen Handelsgesellschaften in der allgemeinen Hallischen Weltzeschichte, Bd. 25, 26, 1763. 4. Die vorzüglichste allgemeine historische lebersicht der Kolonien der einzelnen Bölter gibt Eichhorn's Geschichte des neueren Europa's,

5. Bb. Uffen, 6. Bb. Afrika und Amerika.

Unter dem Namen ber Rolonien begreift man alle Besitzungen und Niederlaffungen der Europäer in fremden Belttheilen. Gie find auf die Geschichte von unberechenbarem Einfluß gewesen und sind es eigentlich, die Europa auf den Gipfel von Macht und Einfluß erhoben, den es gegenwärtig besitzt, die endlich Industrie und Gewerbsteiß hervorgerusen haben. Boden, Klima, Lage, Produkte und Verhältnisse politischer Art bringen in dem Wesen der Kolonien Veränderungen hervor, daher zerfallen fie nach ihrem Zwed und ihrer Ginrichtung in vier verschiedene Klaffen; die find: 1) Ackerbankolonien mit dem Zweck der Landwirthschaft, die Rolonisten werden Landeigenthumer und formlich einheimisch, und er= wachsen bei bem Fortgange zu einer wahren Nation. Solche Rolonien bilben am häufigften eine Buflucht für die mit dem burgerlichen und religibfen Buftande ihres Baterlandes Unzufriedenen. Gine Beftätigung biervon ift die vollkommenfte unter ben bisherigen Ackerkolonien, ber nordameritanische Freiftaat; außerdem find Aderbautolonien: Canada (jest auf dem Wege gur Freiheit), Botanybai, die Raptolonie, und gewiffermaßen die ruffischen mit fremden Einwanderern bevölkerten Rolonien in der Krimm. 2) Pflanzungskolonien, deren Zweck Erzeugung bestimmter Naturprodukte in Plantagen für Europa ist. Die Kolonisten, wenn gleich Landbesitzer, werden doch weniger einheimisch, und ihre Zahl bleibt auch meift zu gering, als daß fie zu einer Nation erwachsen konnten; in ihnen ift Sclaverei vorzugsweise zu Saufe. Bang Beftindien, die fudlichen Provinzen von Nordamerika, Brafilien und auch theilweise die ehemaligen spanischen Provinzen in Gudamerika find hierher zu rechnen. 3) Bergbaukolonien, beren Zweck Gewinnung der Metalle ift. Die Kolonisten werden in ihnen einheimisch; fie konnen fehr ausgedehnt, aber als bloße Bergbaukolonien nicht fehr volkreich werden. Dergleichen Kolonien waren bie besten der Spanier in Westindien und auf dem festen Lande von Amerika; lettere noch bis zum letten Augenblick der spanischen Herrschaft. 4) Handelskolonien; ihr Zweck ist Handel mit den Naturprodukten des Landes oder Meeres (Fischereien) und den Kunstprodukten der einheimis schen Bölter. Gie bestanden anfangs nur aus Niederlaffungen ju Stapelplägen des Sandels, aber durch Gewalt und Lift erweiterten fich biefe zu Eroberungen, ohne daß doch der hauptzweck fie anderte. Die Fremden, wenn gleich herren, werden doch in ihnen zu wenig Landbefiger, um

einheimisch zu werben. Zu biesen gehören die Kolonien aller westindischen Inseln, die Küstenplätze des amerikanischen Continents und alle oftindische Kolonien, welche zusammen die s. g. Kolonialwaaren liesern, die englischen und russischen Kolonien in Nordamerika für den Pelzhandel, die Kolonien auf der Westküste von Ufrika früher besonders für den Sclavenhandel. Obgleich mehre dieser Zwecke sich bei derselben Kolonie vereinigen lassen, so wird doch Einer derselben immer Hauptzweck sein, und nach diesem der ganze Charafter der Kolonie sich bestimmen.

## S. 51.

Die Rolonien ber Portugiesen. - Nicht ohne Rampf hauptfächlich mit ben Mauren, die bisher im Befige bes oftindifchen Zwifdenhandels gewesen waren, gelang es ben Portugiesen, Die erfte Nieberlaffung in Codin, namentlich burch die helbenmuthige Tapferteit bes Pacheco Pereira ju behaupten und andere Niederlaffungen auf ber Rufte Malabar ju errichten. Doch nur der bobe Ginn und die feltene Tapferfeit ber erften Bicefonige, bes großen Frang Almeida von Abrantes (1505 - 1509) und bes noch größern Alfonso Albuquerque, seines Nachfolgers (1509-1515) vermochten mit schwachen Mitteln eine ausgedehnte Berrschaft in Indien au grunden, deren Sauptfit feit 1508 Goa ward. Die Portugiesen bielten jedoch nur einzelne feste Plate an den Ruften des festen Landes und auf den Inseln als Stapelplage besetzt, unter benen auf der Rufte von Ufrifa: Mozambique, Gofala und Melinda, im perfifchen Meerbufen: Mastate und Drmug, auf ber malabarifchen und indifchen Rufte, außer Goa, Diu (eingenommen 1535) und Daman, auf Koromandel: Negapatam und Meliapur, und Malatta auf ber halbinfel gl. R. Die wichtigften waren. Seit 1511 wurden auch auf den Gewürzinseln, seit 1518 auf Ceylon Niederlassungen (Monopol des Zimmthandels) angelegt, welche lettere bald beträchtlich wurden; unbedeutender blieben die auf Java, Sumatra, Celebes und Borneo. Auch Brasilien ward erst später von Bichtigkeit. Dagegen wurden bie feit 1517 mit China burch Th. Pereira (wahrscheinliche Niederlaffung zu Liampo ober Ningpo?), seit 1542 mit Japan angeknüpften Sandelsverbindungen lange Zeit für die Portugiefen eine Quelle von Reichthümern. Bekehrungsversuche durch Xaver, ben Apostel Indiens. Den Zwischenhandel in Indien, der dort an einige Saupthandelshäfen gefnupft mar, fuchten fich bie Portugiefen icon frub zu verschaffen; bagegen aber begnugten fie fich, die Baaren nach Liffabon zu bringen, ohne sie weiter in Europa zu verführen, eine Einrichtung, beren nachtheilige Wirkungen ihr Seewesen, indem dadurch hauptsächlich die hollander gefährliche Rebenbuhler murden, nur gu balb erfuhr; benn schon mit dem Jahre 1556 tritt der Berfall ber portugiesischen Berrichaft in Oftindien ein, deffen Saupturfachen folgende waren: 1) ber öftere, wenigstens dreifahrige Bechfel ber Bicekonige, womit gewöhnlich zugleich ein Bechsel ber meiften Beamten verbunden war; fo wurden bie Stellen dreijährige Pfründen; 2) die allmählig immer größer werdende Befchranfung ber Macht ber Bicefonige, theils burch ben ihnen gur Geite gefetten Rath, theils durch die Theilung in drei unabhangige Gouvernements: Monomotapa, Indien und Malaffa durch Ronig Sebaftian (1557-1578); 3) ber ben Civil - und Militarbeamten freiftebenbe Sandel, ber in Monopole ausartete, die oft fehr brudend waren; 4) die folechte gang nach ber im Mutterlande geformte Juftig; bas bochfte Tribunal fprach mit

wenigen Ausnahmen in letter Inftanz; 5) das Uebergewicht der Geiftlichkeit, die durch ihre Reichthümer Alles an sich zog, und der Zwang der Inquisition, die nirgend strenger als in Goa war; 6) der Mangel moralischer Stützen: Heldengeist und Patriotismus; 7) Portugals Bereinigung mit Spanien 1580, wodurch nicht nur die portugiesischen Kolonien vernachläßigt, sondern auch alle Feinde Spaniens auch Feinde der Portugiesen wurden, vor allen aber die jugendlich kühnen Niederländer. Seit 1585 wurde Macao Zwischenplatz des Handels mit China und Japan. Bis auf Goa und Din sielen sämmtliche Besitzungen der Portugiesen und

ihr oftindischer Sandel in die Sande ber Sollander 1622.

Auch in Brasilien wurde durch König Johann III. (1521 — 1557) 1525 ein neues Syftem eingeführt, indem große Striche Landes langs ber Rufte bis 50 Leguas landeinwarts einzelnen Familien ober Personen von der Krone zu Mannslehen mit fast unumschränkter Herrschaft auch über die Eingebornen gegeben wurden. Dadurch entstanden mehre Capitanias 1539 - 1549, beren Mittelpunkt Bahia mit ber bamaligen Sauptftadt San Salvador war. Der erfte Statthalter, Thomas von Sufa, wurde 1549 dorthin geschickt, und zugleich die Macht ber Befiter gu Gunften ber Krone mehr beschränkt und eine planmäßige Kolonisation eingeleitet. Besonders angebaut wurde Färbeholz und das von Madeira dorthin verpflanzte Zuckerrohr. Aus der Vereinigung Portugals mit Spanien entstanden auch für Brafilien Nachtheile. Französische Freibeuter ließen sich auf der Insel Maranham 1612 nieder, wurden aber verdrängt und die Portugiesen bemächtigten sich 1614 ber nördlichen Gegenden um ben Marannonftrom, beffen Mundungen 1618 unterfucht wurden. Belem wurde Hauptstadt von Gran Para. Zwischen 1624 — 1640 entriffen bie Niederlander ben Portugiesen mehre Besitzungen in Brasilien, mußten aber 1651 wegen der Abneigung der Einwohner gegen sie weichen. Portugal behielt alsdann durch den Definitivvergleich mit Holland von 1669 Brafilien. Unlage von S. Salvador 1681. Miffionen der Jefuiten lange dem Marannon. Entbedung bes Golbreichthums von Minas Geraes bei Billa Ricca 1696 burch bie Pauliften. Aufbluben mehrer Stabte, befonders von Rio Janeiro (trop des Ueberfalls durch Duguay Trouin 1711) als hauptstadt und Stapelplat des Golbes. Entbedung ber Diamantengruben 1728. Krieg mit Spanien 1777 über S. Sagramento, bas im Frieden zu G. Ilbefonfo 1777 bei Spanien blieb. Der Bormurf eines Reiches in Paraguay ift ben Jesuiten mit Unrecht gemacht. Einrichtungen Pombals in Bezug auf Brafilien: neue Gouvernements, ber Sandel wurde unter Escorte durch vier Flotten geführt, Handelskompagnien von Maranbao und Gran Para 1755, gangliche Befreiung ber Eingebornen 1755. Dieses ungeheuere Reich, an Umfang ungefähr bem europäischen Rufland gleich, aber wie viel reicher von ber Natur ausgestattet! wurde von seis nem Beherrscher ausdrücklich dazu erklärt im Dec. 1815. Ausbruch bes Aufstandes unter dem portugiesischen Militar 1821, worauf sich Konig Johann VI. mit dem Sofe nach Portugal einschiffte. Der Kronpring, Don Pedro, Regent von Brafilien, erklart die Unabhängigkeit des Landes Aug. 1822, und fich zum conftitutionellen und erblichen Raifer 12. Dct. Die Anerkennung geschah von Johann am 15. Mai 1825. Pedro I. entfagt bem Thron gezwungen am 7. April 1831 zu Gunften feines Cohnes Pedro II. von Alcantara (geb. 2. December 1825), der unter einer Regentschaft steht.

Die Besitzungen in Afrika standen mit benen in Brafilien in steter Bechselwirkung, da die ersteren nur die Sclaven für die anderen lieferten. S. Paolo de Loanda wurde 1578 angelegt, und von da ans Congo und Angola unterjocht. An der Rüste von Guinea sesten sich später Niederländer und Briten sest. Außerdem war noch Madeira wichtig.

Den oftindischen Handel betrieb Portugal nie durch eine ausschließliche Gesellschaft, obgleich durch jährlich im Februar oder März nach Indien abgehende Flotten unter Aufsicht der Regierung. Der Handel mit Brafilien ward erst unter Pombal (1750 — 1782) zwei ausschließlich be-

rechtigten Gefellschaften übertragen.

Jest besitzen bie Portugiesen: in Assen: Goa, Din und Daman; in Afrika: die azorischen Inseln, deren vornehmste Terceira ist, Madeira, Salvages, die Inseln des grünen Borgebirges, die Bissages Inseln, Cachen, die Insel St. Thomas, mehre Factoreien in Congo, Monomotapa und Sofala, ferner Mozambique und Melinda.

## S. 52.

Die Rolonien ber Spanier. - Die natürliche Beschaffenheit ber Länder, welche die Spanier als Eroberer betraten, bestimmte gleich an-fangs ben Charafter ihrer Kolonien, den diefe auch nachmals in der Hauptsache behielten. Nicht jene föstlichen Erzeugnisse lieferten sie, wie Dftindien, bagegen fand man Gold und Gilber, wonach man befonders ftrebte. Baren baber bie Rolonien ber Portugiefen in Offindien gleich anfange handelefolonien, fo murben die ber Spanier in Amerika gleich anfange Bergwerkskolonien; erft in ber Folge nahmen fie zum Theil einen verschiedenen Charafter an. Um ihre ausgedehnte Herrschaft vorzüglich über die Jägervölker im Innern zu behaupten, suchten die Spanier durch Missionen die Indianer zum Christenthume zu bekehren und zu festen Wohnsisen zu bringen. Die Verfassung ber Kolonien ward schon 1542 durch Karls V. leves nuevas in ihren Grundlagen bestimmt. Die ganze Berwaltung ward einem höchften, blos vom Ronige abhängigen Collegio, dem Rathe von Indien (errichtet icon 1511, ausgebildet erft 1542) in Madrid übertragen, dem in handelsfachen ein handlungs = und Gerichtshof in Sevilla untergeordnet wurde gur Begrundung einer festen Rolonialpolitik. In Amerika selbst standen anfangs zwei Bicekönige (in Mexiko 1540, in Peru 1542), nachmals (feit 1777) vier (Neuspanien, Neugranada, Peru und Rio de la Plata ober Buenos Upred) an ber Spige ber Civil- und Militarverwaltung, Gubernadores und Capitanes waren ihnen untergeordnet. Die fünf (fpater acht) unabhängigen Generalcapitanate waren Guatimala, Savannah, Portorico, Caraccas und Chili. 3wei Gerichtshöfe zu Mexiko und Lima, später zehn, entschieden in erster In-ftang, von ihnen gingen Appellationen an den Rath von Indien. Städte entffanden, anfange an ben Ruften, bes Sandels wegen und ale militärifche Poften, nachmals auch im Innern, vorzüglich in ber Gegend von Bergwerken; fo Bera Cruz, Cumana, Portobello, Cartagena, Balencia, Caraccas und an ber Rufte Des ftillen Dceans Acapulco, Panama, Lima (1535) Conception, Buenos Apres. Die firchliche Ginrichtung bes Muttersandes ging gleichfalls auf die Kolonien über, nur mit dem Unter-schiede, daß hier, in Folge der Privilegien der Papste Aleranders VI. und Julius II., bie Rirche in ungleich größere Abhangigfeit vom Konige fam, ba die Papfte nur bie Beftatigung ber foniglichen Ernennungen gu

aeiftlichen Stellen bebielten. Erzbisthumer wurden gunachft zu Mexifo und Lima, nachmals auch zu Caraccas, Santa Fe bi Bogota und Gua-timala errichtet. Die niedere Geistlichkeit zersiel in Curas in den spanifchen, Doctrineras in ben indischen Orten, Miffioneras bei ben Bilben. Die Errichtung ber Rlöfter lag icon in bem ursprünglichen 3weck ber Bekehrung ber Inder, da biese zunächst ben Bettelorden, später ben Je-suiten überlaffen ward. Groß war der Abstand zwischen den Weißen, als Berrichenden, und ben Farbigen (pardoz), ale Dienenden; bie Chapetons waren aus Europa gekommene Beiße, Crevlen bie Abkommlinge ber eingewanderten Europäer, Mestigen, Terzeronen, Duarteronen 216kömmlinge von Europäern und Indianern, Mulatten Abkömmlinge von Europäern und Negern, Indianer, Neger. Die Borzüge der Chapetons, welche fich im Besite aller wichtigen Stellen befanden, und die Zurucksetzung ber zahlreichen Creolen veranlaßten die später erfolgte Losreißung ber Kolonien vom Mutterlande. Das Lehnsspftem (Encomiendas und Repartimientos) wurde gum Beften ber Indianer befchrantt, ihre Lebns-Dienste (Mitas) und Tribute bestimmt, und ihre Ortschaften unter Beamte (Caciquen) aus ihrer Mitte gestellt. Die Gewinnung edler Metalle blieb die Sauptsache bei der Benutung der Kolonien, und daraus folgte von felbft, daß man den Sandel mit benfelben fo viel als möglich unter ftrenger Aufficht zu halten fuchte. Die reichen Gruben von Bacatecas in Meriko wurden 1532, die von Potosi in Peru 1545 entdeckt. Die jähr-liche Ausbeute betrug 30 Mill. Piaster, wovon die Hälfte nach Europa kam. Die Abgabe an den König wurde nach und nach von 20 auf 5 Prc. Die Arbeiten in ben Bergwerken und Pflanzungen veranlaften ben Sclavenhandel. Der Berkehr mard in Spanien auf den eingigen Safen von Gevilla befchrantt, von wo aus jahrlich zwei Gefchwa= ber, Die Galeonen von etwa 12, und die Flotte von etwa fünfzehn gro-Ben Schiffen ausliefen; jene nach Portobello für Gudamerita, biefe nach Bera Cruz für Mexiko bestimmt. Sonach wurde ber Handel zulett bas Monopol weniger reicher Häufer. Der Streit über bie Moluffen mit Portugal wurde durch den Vergleich zu Saragossa im April 1529 dahin beigelegt, daß Karl V. seine Ansprüche an die Krone Portugal für 350000 Ducaten verkaufte. Seitdem Spanien 1564 von den Philippinen Besit genommen und 1572 Manilla angelegt hatte, ward zwischen Acapulco und Manilla burch einige Gudfeegaleonen ein regelmäßiger Bertehr unterhalten; allein bie großen Beschränkungen bes Sandels blieben Schuld baran, daß diese Inseln, trot ihrer vortheilhaften Lage, bennoch ber Rrone Roften verurfachten, ftatt ihr Gewinn gu bringen; nur religiofe Rücksichten verhinderten es, daß sie nicht ganzlich aufgegeben wurden. Philipp II. und IV. regulirten am meisten in den Kolonien, aber sie erhielten nicht größere Freiheiten. Spaniens innerer Berfall feit bem Unfange des fiedzehnten Jahrhunderts wirkte wenig auf die Rolonien gurud, die weder in ihrem Umfange, noch in ihrer Einrichtung wichtige Beranberungen erlitten. Jesuitenmissionen am Paraguay gab es icon feit 1609. Der Sandel murbe beschränkt theils burch ben hohen Zolltarif von 1720, theils burch die Errichtung ber Caraccas = ober Guipuscoa - Compagnie 1728; bafur aber wurde ber Handel von Sevilla nach Cabir 1726 verlegt. Da die Spanier, in Folge ihrer alten Unsprüche auf ausschließende herrschaft der indischen Meere, die britischen Schiffe im offenen Meere zu visitiren sich anmaßten; so wurden die Kolonien zum erstenmale unmittelbare Veranlassung eines Krieges zwischen zwei Hauptmächten Europa's 1739 — 1748. Eine neue politische Eintheilung der Kolonien erfolgte durch das Reglement von 1777 und eben so neue Handelseinrichtungen: die Galeonen hörten auf 1748 seit Einführurg einzelner, unbestimmt abgehender Schiffe nach Südamerika (Registerschiffe) von Cadir. Große Freigebung erfolgte 1765. Herabsehung aller Jölle 1778 und 1784, und Freigebung des wechselseitigen Handels der amerikanischen Kolonien unter sich 1774. Errichtung einer philippinischen Gesellschaft 1785 für den directen Handel mit Spanien; Manilla wurde Freihafen, mit Freiheit des Handels nach Assen. In Afrika blieb den Spaniern, nach Portugals

Abfall 1640, nur Ceuta.

Der Kampf für Freiheit und Unabhängigkeit ging in dem fpanischen Amerika aus dem Widerstande gegen die Usurpation Napoleons und feines Bruders Joseph hervor, daher war es feine Rebellion, wiewohl bie Regentschaft in Cabir fie fur Rebellen erklarte am 31. Aug. 1810. Der Rampf bauerte bis 1821. Die ber Regentschaft vorgelegten Forderungen waren: 1) Gleichheit ber Rechte mit den Bewohnern des Mutterlandes; 2) Freiheit der Cultur aller Produkte und der Manufakturen; 3) Freiheit ber Ein= und Ausfuhr nach allen spanischen unb befreundeten Safen; 4) freier Sandel zwischen dem fpanischen Umerita und ben Besitzungen in Uffen; 5) gleichfalls ber Philippinen bahin; 6) Aufhebung aller Sandelsmonopole der Krone gegen Entschädigung durch Bolle; 7) freie Bearbeitung ber Dueckfilberminen; 8) freien Butritt ber fpanischen Amerikaner gu allen Stellen und Burden; 9) bie Salfte ber Stellen foll aus ihnen befest sein; 10) über die Beobachtung dieser Punkte foll in jeder Haupt= ftadt eine Junta wachen; 11) fur den Unterricht und die Bekehrung ber Inder Wiederherstellung ber Jesuiten. Caraccas ober Benezuela erklärte sich am 5. Juli 1811 unabhängig, Reugranada am 20. Juli 1810, Bereinigung beider 17. Dec. 1819, seit dem 30. Aug. 1821 Berfaffung ber Republik Columbia. Bolivar, ber Befreier, wurde Prafibent. Das Sauptland Mexiko ober Neuspanien begann den Aufstand im Sept. 1810, Don Sturbide Raifer (Augustin) 18. Mai 1822, Freistaat 26. Marz 1823, Bund mit Columbia 3. Det. 1823, Republik Mexiko feit 31. Jan. 1824. Rio de la Plata oder Buenos Apres errichtete am 21. Mai 1810 eine Junta, die aber nicht von allen Provinzen anerkannt ward, barauf Errichtung einer constituirenden Bersammlung 31. Jan. 1813, Proclamation ber völligen Unabhängigkeit 9. Juli 1816. Der Umfang biefes Staates ward aber fehr geschmalert, ba nicht nur Oberperu (bie Republif Bolivia), sondern auch die Banda Driental getrennt ward; die lettere mit der Hauptstadt Montevideo nannte sich Cieplatina 13. Dec. 1828, Boli= via legte sich ben Namen nach ihrem Befreier Bolivar bei 12. Aug. 1825. Chili begann den Aufstand bereits 1810, Proclamation der Unabhängigfeit am 1. Jan. 1818. Peru befreite Bolivar völlig von der spanischen herrichaft 19. Jan. 1826. Huch bie Capitanie Guatimala erklärte fich unabhängig 24. Sept. 1821 und nahm ben Namen Centralamerika (vereinigte Staaten bes mittlern Umerika) an 1. Juli 1823. Gegen Enbe des Jahres 1829 constituirte sich noch die Republik Paraguay. Canning's Erklärung über die Freiheit des spanischen Umerita's erfolgte am 1. Jan. 1825, Unerkennung von Frankreich und Portugal, auch von Spanien am 11. Aug. 1835, und ber merikanischen Republik noch befonders am 12. April 1837 in Folge eines Tractats vom 28. Dec. 1836. Jest gibt es in Sudamerita folgende Freiftaaten: La Plata, Peru, Chili, Bolivia, Reugranada, Benezuela, Aequator, Paraguan (biefe brei feit Bolivar's Tobe 17. Dec. 1830 aus Guatimala hervorgegangen), Uraguay; in Mittelamerifa bas f. g. Centralamerifa. Rampf und Losreifen ber Teraner von Meriko feit 1836.

Gegenwärtig besißen die Spanier folgende Kolonien: in Asien: die philippinischen Inseln, die Hälfte der Insel Magindanao und die Insel Paragua; in Afrika: die canarischen Inseln und die Inseln Fernando-Pao, Die Prinzeninfel und Unnabon; in Amerita: Cuba, Portorico, Margarita,

Tortuga und Chilve.

§. 53.

Die Rolonien ber Sollander. - Ein ungleich thatigeres Leben gewann bas europäische Kolonialwefen und eine ungleich höhere politische Bichtigkeit, als zwei im vorzüglichen Sinne bes Wortes handeltreibende Nationen, Sollander und Briten, Untheil an bemfelben nahmen. Sollander waren es zuerft, die mahrend bes Rampfes um ihre Unabhangigfeit als furchtbare Rebenbuhler ber bamals bem fpanifchen Soche un= terworfenen Portugiesen auftraten. Um sich die Erscheinung des unter ben Waffen aufbluhenden hollanbischen Sandels zu erklaren, muß man bemerken, daß 1) die hollandischen Stadte ichon lange eine beträchtliche Sandelsichifffahrt sowohl nach dem Dften, als nach dem Weften von Europa trieben und febr wichtige Fischereien hatten; jest aber 2) burch bie Rapereien der Waffergeufen ein Geift des Avanturirens aufgelebt mar, und man die Schwache ber Spanier zur See fennen lernte; 3) bag burch die erneuerte ftrengere, Sperrung bes Safens von Liffabon für die Riederlander 1594, diefe fich genothigt faben, entweder ben Bertrieb ber indifchen Waaren gang aufzugeben, ober fie fich felber von Indien zu holen; endlich 4) daß viele Capitaliften aus ben belgischen sich in die batavischen

Städte zogen.

Aufgemuntert durch Cornelius Houtmann, einen wohlunterrichteten Mann, und burch mehre miggludte Berfuche, eine nordliche Durchfahrt nach Offindien aufzufinden, von fernern Unternehmungen ber Urt abgefcreat, ruftete eine aus amfterdamer und einigen antwerpner nach Um= fterdam eingewanderten Raufleuten gebildete Compagnie ber fernen Lander vier Schiffe aus, Die am 2. April 1595 unter houtmann's und Molenaer's Befehl nach Oftindien unter Segel gingen. Bar gleich ber Gewinn ber erften Unfiedlung nicht fo ansehnlich, als man erwartet hatte, so hatte man bagegen die Schwäche ber in Oftindien jest fo allgemein verhaften Portugiesen fennen gelernt, und ichnell bilbeten fich abnliche Gefellschaften und fandten Geschwader nach jenen reichen Gegenden aus. Die dadurch nicht felten übermäßig vermehrte Concurrenz in Indien und die fortwährenden Feindseligkeiten gegen die-vereinigte spanische und por-tugiesische Macht bewogen jedoch schon nach einigen Jahren die Generalftaaten, bie bisher getrennt bestandenen Gefellschaften in eine einzige oftindische Compagnie zu vereinigen, welche durch einen am 20. Marg 1602 ihr ertheilten und nachher zu verschiedenen Malen erneuerten Freibrief nicht nur den ausschließlichen Betrieb bes offindischen Sandels, sondern auch die Sobeiterechte über ihre in Indien zu machenden Eroberungen und anzulegenden Niederlaffungen erhielt. Die Dberhoheit, welche fich bie Generalftaaten vorbehielten, war wenig mehr, als ein leerer Name. Schnell entwidelte fich nun das hollandische Kolonialfpftem in Oftindien

und gleich anfangs bekam es jenen bestimmten Charafter, ben es nach-mals fortwährend beibehielt. Ihre Kolonien in Oftindien wurden Sanbelekolonien; die Molukken und die großen Sundainfeln, leichter zu vertheidigen, als das Festland von Indien, welches damals mächtigen herrschern gehorchte, wurden der hauptsitz ber hollandischen Macht, die fich durch eine Flotte leicht behaupten ließ, wie die Rolonien der Karthager por Spaniens Eroberung. Das durch den Generalgouverneur Roen neuerbaute Batavia auf Java wurde 1618 ber Mittelpunkt ber hollandischen Kolonien und Git der Regierung. Den Berkehr mit Japan eröffneten fie fich 1611, und verdrängten durch die Revolution von 1639 die Portugiefen völlig aus demfelben. Go blieben den Portugiefen, außer Goa, nur einige unbedeutende Besitzungen, als traurige Refte ihrer chemaligen Größe. Die Briten wurden von den Molutten, tros bes 1619 abgeschlossenen Tractats, durch die Greuelscene auf 2m= boina 1623 ganglich verdrängt. Um bie Mitte des fiebzehnten Sahrhunderts hatte die hollandische Herrschaft den höchsten Gipfel ihres Flors erreicht, vornehmlich nachdem sie 1653 durch die Anlage einer Ackerbautolonie auf dem Borgebirge ber guten Soffnung eine treffliche Bormauer ihrer oftindischen Besitzungen erhalten, und 1658 auch Centon von ben Portugiesen erlangt hatten. Das gefammte hollandische Rolonialwesen in Offindien ftand unter bem Generalgouverneur von Batavia, bem mehre Gouvernements, Directoren, Commenderien und Refidenzen untergeordnet waren; überhaupt wechselten die Titel und die Zahl mit der Wichtigkeit der einzelnen Niederlaffungen in verschiedenen Zeiten; so gab es später fünf Gouvernements: Java, Amboina, Ternate, Ceylon und Makassar; in Europa murde die Verwaltung burch einen Rath von zehn Bewindhebbers, bie aus dem großen Rathe der fechzig Directoren gewählt waren, beforgt. Babrend bie Frangofen und Englander mehr mit Fabrifaten und roben Stoffen handelten, blieben die Sollander noch im Befit bes indifchen Gewürz = und Spezerei = Sandels nach dem Bergleich mit Portugal 1669 und ber Ginnahme von Cochin, Regapatam und Celebes. Aber feit 1700 verfiel die oftindische Compagnie, bem Alter erliegend; viel trug bazu auch der häufige Bechfel der Generalgouverneurs bei (elf von 1704-1741). Ms weitere Urfachen des Berfalls feit 1740 muß man ansehen: 1) bie große Megelei ber Chinesen auf Java 1740 unter dem Bormande einer Berichwörung; 2) ben Berluft bes indischen Binnenhandels, sowohl nach Indien felbft, als nach Perfien und Arabien durch die Rivalität der Briten; 3) bie fortbauernbe ichlechte Ginrichtung ber Schifffahrt; 4) vor allem den Krieg mit England und den Berluft von Negapatam 1784. Um 14. Dec. 1795 ward die Berwaltung einer Regierungscommiffion übertragen. Das Monopol des Handels nach dem westlichen Ostindien ward am 1. Marz 1803 aufgehoben und blieb nur auf das öftliche (bie eigentlichen Molutten und den Gewurzhandel) beschränkt. Die hollan-bischen Kolonien in Oftindien waren im Besit ber Englander vom 11. Sept. 1811 bis 19. Aug. 1816, murden bann aber an Die Rieberlander wieder abgetreten. Kriege auf Java und Sumatra. Auch nach Westindien breiteten sich die Hollander in Folge ber Stif-

Auch nach Westindien breiteten sich die Hollander in Folge der Stiftung der westindischen Compagnie vom 3. Juni 1621 aus. Seit 1630 machten sie auch in Brafilien Eroberungen, Recisse ward hier ihre Hauptstadt; der Portugiese Mathias Albuquerque leistete Widerstand. Aber 1636—1643 ward dem Grafen Johann Morit von Rassau die General-

statthalterwurde mit unbeschränfter Dacht bafelbft übertragen. Er ichien bagu bestimmt, burch Freiheit bes Sanbels und ber Religion einen Staat ienseits bes Dreans zu grunden. Gang Pernambuto und einige angrengende Provingen wurden ben Sollandern unterworfen, boch fonnte er S. Salvador nicht einnehmen. Und wenn gleich in dem Waffenstillstande mit dem wieder selbstständigen Portugal (Juni 1641) ihre dortigen Eroberungen ben Sollandern bleiben follten, fo gingen fie, als Reid und Miftrauen zu Sause bie Abberufung von Johann Morit 1643 bewirften, boch in ben nächsten Jahren wieder verloren. Auch mahrend bes Friedens ber Mutterlander lebte der Krieg bier wieder auf 1645, und bem Bervismus von Juan de Bieira verdankt Portugal die Erhaltung Brafiliens. Die gangliche Berdrangung ber hollander erfolgte 1654. waren ihre Unfiedlungen auf einigen fleinen westindischen Infeln, wie St. Euftache, Curaçao, Saba und St. Martin (1632 - 1649), porzuglich jedoch nur wegen bes Schleichhandels wichtig. Auf bem Festlande blieben 1667 nur Surinam, Paramaribo, Effequebo und Berbice im Befige ber Sollander. Nach Surinam wurde 1718 von Java ber Raffebau eingeführt. In ihrer blühendsten Periode (1750 — 1780) betrug ber jährliche Werth der Produkte dieser Kolonie gegen 8 Mill. Gulben. Huch hier schlug der englische Krieg der seit 1674 erneuerten westindischen Compagnie unheilbare Bunden. Der Streit wegen ber Beringefischerei und des Wallfischfanges mit England begann unter Jacob I. 1608 und wurde von Karl I. 1635 und Cromwel 1652 erneuert. Die Hollander behaupteten sich bis auf zehn Meilen von der Rufte im Besit. Der letz-tere wurde seit 1645 Allen freigegeben. Sonst war für die Hollander noch ber Sandel auf der Oftsee und auf dem Rhein, und die Frachtschifffahrt, die aber burch die britische Navigationsacte von 1651 befchrantt wurde, einträglich.

Gegenwärtig besitzen die Holländer: in Assen: die Factoreien Cochin, Sadras, Paliacate auf Hindostan, die nikobarischen Inseln, Priaman, Patnam, Palembang auf Sumatra, den westlichen Theil von Java mit Batavia und zahlreiche Factoreien auf dieser Insel, die Inseln Madura, Sumbava und Sandelbosch, zerstreute Besitzungen auf Timor, aus Borneo, Pontana und Benjarmassing, Amboina, die Molukken n. s. w.; in Afrika: die Forts Nassau und St. Georg de Mina u. a. auf Guinea; in Amerika: St. Martin, St. Eustach, Euragao und die benachbarten Inseln, und auf

bem Festlande Gurinam.

S. 54.

Die Kolonien der Franzosen. — Die Versuche der Franzosen in Kostonialanlagen waren bis auf Colbert's Zeit nur unbedeutend und hauptsfächlich des Pelzhandels und der Fischerei wegen gemacht. In Canada (Neufrankreich) landete 1508 Aubert, und die Niederlassung am Lorenzsslusse erfolgte 1534 unter Jacques Cartier. In Abadien wurde 1608 Duebeck gegründet. Die kleinen Inseln St. Christoph 1625, Guadeloupe und Martinique 1635 wurden mit einzelnen Niederlassungen des Zuckerrohres wegen von Privatpersonen beseht. Auch Richelieu's Versuche zur Theilnahme am ostindischen Handel blieben noch ohne Erfolg. In Afrika erhielten sie am Senegal und auf der Insel Vourbon seit 1654 einige Kolonien. Frankreich versuchte überhaupt drei Arten von Kolonien; aber für Handelskolonien paste der Charakter der Regierung zu wenig, die Alles durch Reglements zwingen wollte; für Ackerdaufolonien nicht der

Nationalcharafter, der lange und ruhige Anstrengung scheut; die Pflanzungskolonien, wo der Pflanzer nur den Aufseher macht und baldiger Gewinn reichlich lohnt, gediehen. Auch hier, wie bei andern Nationen, trat Handelszwang ein, doch durften auch Fremde in den Kolonien sich niederlassen. Behörde war der Marineminister, unter ihm der Gouverneur (mit Militär=) und der Intendant (mit Civil=Administration), die in

wichtigen Sachen gemeinschaftlich handelten.

Colbert ift ber Begrunder bes frangofifchen Rolonialfuftems. In Beffindien faufte er fur die Regierung 1664: Martinique, Dominique, Guadeloupe, St. Lucie, Grenada und die Grenadilla u. a., sowie er auch noch in bemselben Jahre Kolonisten nach Capenne fandte. Bor allen aber wurden bie aus dem Räuberstaate der Flibustiers hervorgehenden Niederlassungen auf einem Theile von S. Domingo wichtig. Die gleichfalls errichtete westindische Compagnie ging jedoch schon zehn Jahre später zu Grunde, weil sie sich wegen des Schleichhandels nicht halten konnte. Ansangs Zucker und Baumwolle, seit 1728 zuerst auf Martinique Casse, blieben die Haupterzeugnisse der westindischen Bestigungen, welche durch die ihnen 1717 eingeräumten größern Sandelsfreiheiten und burch ben Schleichhanbel mit dem spanischen Umerika bem englischen balb weit überlegen mur-Berlor gleich Frankreich durch den Parifer Frieden von 1763 einige feiner kleinern Infeln, fo gab dagegen S. Domingo überschwänglichen Ersat, indem es in den letten Zeiten vor der Nevolution jährlich einen roben Ertrag von 170 Mill. Livres, beinahe fo viel als das übrige Weftindien zusammengenommen, lieferte. Seit 1791 ward S. Domingo schredlich verwüstet, boch hat es fich seitbem unter einer gang nenen Ge-ftalt wieder gehoben. Die westindischen Kolonien waren überhaupt auf Sclaverei gegründet und mußten baber, feit ber frangösischen Revolution, bie größten Beränderungen, jum Theil bie furchtbarften Ratastrophen, erleiben. Die Stimme ber Menschheit erhob sich gegen bie Gräuel bes Sclavenhandels. Die zu Paris entstandene société des amis des noirs 1788 übte auch Einfluß auf die Kolonien durch die in Paris befindlichen Mulatten. Schon gleich bei Eröffnung ber Nationalversammlung entstanden Bewegungen und Streitigkeiten unter den Weißen felbst, besonders auf S. Do-mingo; nie waren die Weißen unter sich eins. Nach dem Abzuge der Franzosen unter Rochambeau Dec. 1803 und der Erklärung der Unabhängigkeit 1. Jan. 1804 wurde in G. Domingo ber Negergeneral Jacob Deffalines zum Gouverneur ernannt Mai 1804, erklärte sich aber am 5. Oct. zum Kaifer Jacob I., wurde gestürzt und ermordet 17. Oct. 1806. Der General henry Chriftoph wurde von der Urmee zum provisorischen Chef ber Regierung von Santi ernannt. Aber bald entstand Krieg zwiichen biefem Regerchef und bem Mulattengeneral Pethion. Christoph wurde am 4. April 1811 zum Ronig erhoben; boch behauptete fich ber Präsident Pethion in seinem südlichen Theile, wo ihm Boyer am 27. Mai 1818 folgte. Christoph erschoß sich 8. Oct. 1820, worauf Boyer die Bereinigung bes ganzen vormaligen frangösischen Antheils der Insel be-wirkte 2. Febr. 1822, deren Freiheit Frankreich am 17. April 1825 an-Auch der spanische Untheil biefer Infel erklärte fich 30. Nov. 1821 unabhängig und vereinigte sich Febr. 1822 mit bem übrigen Theile, worauf auch für ihn am 17. April 1825 bie Anerkennung ber Freiheit erfolgte. Diese Republik hat eine ber freisinnigften Berfaffungen ber transatlantischen Welt.

Auf bem festen Lande von Amerika besaß Frankreich seit 1661 Canada und Akadien, nehst Terre-Neuve; allein die Niederlassungen machten langsame Fortschritte; die beiden ersteren gingen schon im Utrechter Frieden 1713, letteres nehst Kap Breton 1762 verloren. Auch das im Innern kränkelnde Louisiana ward 1764 an Spanien abgetreten, und Cayenne gab nur einen schwachen Ersaß; von 120000 Kolonisten waren binnen Jahreskrift die meisten verhungert. Berpstanzung der Gewürze dahin von Isle de France, wohin sie 1770 Poivre aus den Molusken gebracht hatte. Die nachmalige Wiederabtretung Louisiana's von Spanien an Krankreich hatte eben so wenig Erfolg, da schon 1803 Krankreich das-

felbe an Nordamerifa verfaufte.

Richt mit viel befferem Glude versuchten bie Frangosen, fich in Dftindien festzuseten. Colbert grundete 1664 eine oftindische Compagnie. Nach vergeblichen Versuchen, sich auf Madagascar niederzulaffen, ward 1670 Pondichery auf Koromandel angelegt und bald der Hauptsis ber frangofifchen Serrichaft; boch bie Compagnie gerieth in Berfall; zwar wurde fie 1719 mit der Miffiffipi = Compagnie vereinigt, allein nichts befto weniger blieb fie frankelnd; fie wurde 1723 durch das Tabaksmonopol unterstützt und ber Minister Orry nahm fich ihrer feit 1737 fehr an. Dagegen befetten die Frangofen 1720 die beiden, von den Sollandern verlaffenen, Infeln Jole be France und Bourbon, balb unter Labourbonnave's Berwaltung (feit 1736) durch Caffeebau blubend, mabrend Dupleir als Generalgouverneur von Pondichery an der Spige ber Ungelegenheiten in Offindien ftand. hier machten die Frangofen feit 1751 beträchtliche Fortschritte, allein ber Friede von 1763 entriß ihnen ihre Eroberungen wieder, und die oftindische Compagnie ward 1769 aufgeloft und der Sandel freigegeben, boch mit Beschräntung ber Retourschiffe auf Lorient nach dem Merkantilfystem. Den Franzosen blieb nur das geschleifte Pondichery und Carical und nur Isle de France und Bourbon erhielten ihnen einen schwankenden Ginfluß auf den oftindischen Sandel.

Gegenwärtig bestigen die Franzosen: in Afrika: die Forts Arguin am weißen Borgebirge, Fort Louis und Bizurt am Senegal, Portendic zwischen beiden, und Fort Goree und Joali am grünen Borgebirge, Fort François auf Guinea, die Insel Bourbon, mehre Factoreien auf Madagascar (St. Marie, Foulpoint, Tamalave), die meisten dieser Niederlassungen, besonders auf der Westässte Afrika's, waren des Sclavenhandels wegen errichtet, aber nach dessen Aufhebung streben sie Einsluß auf den innern Handel zu gewinnen; Agier seit 1830 (Constantine seit 13. Oct. 1337); in Asien: Mahé, Karikal und Pondichery; in Amerika: Guadeloupe, Martinique, Mariegalante, Saba, und auf dem Continent

Cayenne.

## S. 55.

In Dänemark ward schon unter Christian IV. im Jahre 1618 eine oftindische Compagnie gestistet, die zwar Trankebar von dem Rajah von Tanjore erward, dennoch aber 1634 wieder zu Grunde ging. Kein günstigeres Schickfal hatte die zweite 1670 gestistete Compagnie, die die 1729 bestand. Evangelische Missionen gingen 1705 nach Trankebar ab. 1671 hatten die Dänen auch die Insel St. Thomas in Westindien besteht, wozu in der ersten hälfte des achtzehnten Jahrhunderts noch St. Jean und St. Croix kamen, die sie von Krankreich erkauften. 1734 ward

eine westindische Compagnie errichtet, nach deren Aushebung 1764 aber der Handel nach Westindien frei gegeben, worauf sich die dortigen Inseln schnell hoben. Auch der ostindische Handel, für welchen 1730 eine neue Compagnie errichtet worden, war sehr gewinnreich, wiewohl die Compagnie hauptsächlich nur mit China Handel trieb, ihre Niederlassungen in Oftindien aber, ungeachtet ihrer Erneuerung von 1772, schon 1777 an die Krone abtrat. — Jeht besigen die Dänen: in Assen: Transfebar und Hoogly; in Amerika: St. Thomas, St. Jean, St. Croir und zahlreiche Niederlassungen auf Grönland.

Auch Schweben errichtete, obgleich es keine Besthungen in Indien hatte, 1731 eine oftindische Gesellschaft, um unmittelbaren Antheil an dem Theehandel mit China zu nehmen, den es mit vielem Glücke führte; 1784 aber gelang es ihm durch die Erwerbung der kleinen Insel St. Barthelemy von Frankreich, gegen Handelsbewilligungen, in Westlindien festem Juß zu fassen. Diese Insel ist auch jest noch die einzige schwedische Kolonie.

Rußlands Karawanenhandel wurde durch Peter I. im Jahre 1692 eröffnet und 1727 an Kiachta als Tausch = und Stapelplatz gebunden, erst Katharina II. gab ihn 1762 frei. Eine eigene Compagnie zur Betreibung des Jagd = und Pelzhandels auf den Kurilen, Aleuten und den Küsten von Nordwestamerifa entstand erst 1787. Ein Ukas, der zum Bortheil dieser Gesellschaft andern Nationen das Befahren der Küsten zwischen Alsien und Nordamerika, soweit Rußland an einer Seite Küsten besitzt, und auch die Fischerei verbot, hat von Seiten der Nordamerikaner Widerspruch gefunden und den Beschluß veranlaßt: militärische Pläze in dem Theile von Nordamerika anzulegen, den Spanien und England an die vereinigten Staaten abgetreten haben. Dieselben Kolonien besitzt Nußland noch gegenwärtig.

Desterreich versuchte unter der Regierung Karls VI. (1711 — 1740) durch Errichtung der Compagnie von Ostende 1722 einen unmittelbaren Berkehr mit Ostindien anzuknüpfen, sah sich aber durch das heftige Widerstreben Englands und Hollands 1731 genöthigt, die Compagnie wieder aufzuheben. Eine im letzten Viertel des achtzehnten Jahrhunderts versuchte Niederlassung auf den nicobarischen Inseln im indischen Meere, welche früher von den Dänen besetzt, der ungesunden Luft wegen aber wieder verlassen worden waren, hat eben so wenig Fortgang gehabt.

Auch der große Kurfürst von Brandenburg, Friedrich Wilhelm, errichtete, nachdem er die Küste von Stralsund erhalten hatte, 1683 eine Flotte, und der erste Abmiral derselben, Raule, wuste es dahin zu bringen, daß der Kurfürst endlich einwilligte, einen Wechselversehr zwischen Norddeutschland und Afrika einzusühren. Es wurde eine Handelsgesellschaft auf 30 Jahre octroirt, zwei Schiffe ausgerüstet, und der durch seine nachmalige Reisebeschreibung bekannt gewordene Major Friedrich von der Gröben nach Guinea geschickt, um auf dieser Küste Besiß zu nehmen. Dieser muthvolle Kriegsmann entsprach seiner Sendung so gut, daß er bald hernach zwischen dem Cabo de tres puntas und Arum die Feste Großfriedrichsburg erbaute. Ansachs begaben sich viele Regerstämme unter den Schuß der Brandenburger und versprachen, nur mit ihnen zu handels, in Hossung größerer Vortheile, als ihnen die Holländer geswöhrten; sie schickten sogar einen ihrer Hauptleute als Botschafter nach Berlin; allein der Neid der Holländer gestattete der brandenburgischen Handelsgesellschaft kein Gedeihen; daher verkauste König Friedrich Wilsel

helm I. seine sammtlichen Besitzungen in Afrika 1720 für einen geringen Preis an die hollandische Handelsgesellschaft.

## S. 56.

Die Rolonien ber Briten. - Zugleich mit ben Sollanbern waren auch die Englander als Rolonialvolk aufgetreten, wiewohl anfangs mit ungleich geringerem Erfolge. Unter ber Regierung ber Ronigin Elisabeth (1558-1603) befuhren die Englander querft bie entferntern Meere. Rach mehren vergeblichen Berfuchen, eine nordöftliche ober nordweftliche Durchfahrt nach Offindien gu finden, besonders burch Frobifber 1577 und Davis 1587, waren querft 1591 Englander um bas Borgebirge ber guten Soffnung herum nach Oftindien gebrungen, und ichon am 31. Dec. 1600 ertheilte Elifabeth einer Gefellichaft einen ausschlieflichen Freibrief fur ben Sandel jenseits des Raps und ber magellanischen Meerenge. Allein deffenungeachtet blieb ber oftinbische Handel anfangs schwach, ber schon 1553 über Archangel mit Rufland eröffnet war, und über das kaspische Meer und Perfien unter Begünstigung des Zar Iwan Wafiljewitsch getrieben wurde. In Indien erwarben die Briten auf dem festen Lande nur einige Factoreien. Die von ihnen 1601 in Besitz genommene Insel St. Helena bilbete beinahe ihren einzigen festen Duntt in jenen Gegenden. Unter ber Regierung Rarls I. wurde bie englisch offindische Compagnie von ben Gewürzinseln 1623 durch die Hollander verdrängt, und außer bem 1620 angelegten Fort St. George zu Madras behielt fie nur einige Factoreien auf ben Ruften Malabar und Koromandel. Bon 1653 - 1658 fcbien fie vollkommen aufgeloft, bis Cromwel ihr neues Leben gab und fie gegen die hollander unterstütte. Der perfische Seidenhandel murde feit 1622 betrieben. Unter der Regierung Karls II. gerieth die Gefell-Schaft von Neuem, größtentheils jedoch burch ihre eigene Schuld, in Berfall. Gine neue, von der Krone privilegirte, oftindifche Compagnie bilbete fich, und nur bie 1702 erfolgte Bereinigung beiber rettete, wie es bamals ichien, ben oftindischen Sandel vom ganzlichen Untergange. Infel St. Belena ward nun als Ruheplat fur bie aus Indien gurudfebrenden Schiffe wichtig. Bombay wurde 1662 als Safen = und Sandelsplat erworben und 1685 borthin ber Git ber Regierung von Gurate verlegt; Bombay und Madras wurden 1687 von mongolischer Herrschaft unabhängige Regentschaften. Seit ben Feindseligkeiten mit bem Großmogul und bem Nabob von Bengalen wurde 1687 ber Diffrict von Calcutta angekauft, Fort William 1699 angelegt und eine Prafidentschaft eingerichtet. Einfuhr ber oftindischen Duffeline und Geidenzeuge in England 1670. Unzufriedenheit mit ber Compagnie 1692, baber Entfteben ber englisch-oftindischen Compagnie 1698, Bereinigung beiber 1702, und baraus Bervorgeben ber noch jest bestehenden Gesellschaft ber vereinigten, nach Indien handelnden Kaufleute; ein Directorium trat erft 1709 an die Spige. Alle andere Monopole verschwanden allmählig und mit ihnen fast alle birecte Einmischung ber Regierung in die Privatthatigfeit und in bie Nationalökonomie, zum großen Bortheil der lettern. Inzwischen ward bas Mongolenreich seit dem Tobe Aureng Zeb's 1707 durch innere Unruhen gerrüttet und ber Berfall beffelben burch Rabir Schach's Raubergug 1739 und durch die Ginmischung der Englander und Frangosen in die inneren Streitigkeiten ber Fürften und Statthalter vollendet; und wenn gleich die Franzosen unter Labourdonnage und Dupleir anfangs die Dber-

hand zu behaupten ichienen, fo gelang es bennoch ben Briten, nachbem beide Manner aus Indien entfernt worden, bald im Carnatif bas llebergewicht zu gewinnen, und mahrend ber Dauer des fiebenjährigen Rrieges unter Lawrence's und Clive's Führung fich immer weiter auszubehnen. Durch bie Schleifung bes eroberten Pondichery hatten fie ihre lebermacht auf ber Rufte Koromandel gegründet, und Clive's Sieg bei Plaffen am 26. Juni 1756 grundete die Alleinherrschaft ber Briten in Indien. Endlich ward durch den Bertrag von Allahabad vom 12. Aug. 1765 die Dewany von Bengalen von bem Titulargroßmogul, ale fein follendem Dberherrn, an die Englander abgetreten und den Nabobs bes Landes blieb nur der Schatten ber herrschaft. Dennoch blieben folgende Sauptübel: 1) bie Beranderung der Erbschaft der Zemindars und Ryots (gr. u. fl. Pachter) in jahrliche Pacht; in einem Lande, wo fast aller Landbesit Pachtung ift, verschwand damit auf einmal alle Sicherheit des Besitzes und zahllofe Erpressungen traten an ihre Stelle; 2) bie schlechte Justiz und bie An-wendung britischer Gesethe; 3) bas 1765 ber Regierung bewilligte Monopol bes Salzes, Betels und Opiums, erfter Lebensbedurfniffe in Indien; 4) bie jährliche Begichleppung bes baaren Gelbes nach England und China; 5) bie durch bas ichlechte Munzwesen entstandene Agiotage. Auch ohne bie schredliche Sungersnoth von 1770 und 1771 mußte bas Land zu Grunde geben. Erft nach dem Falle bes Reiches von Myfore (Syder Als und Tippo Sarb) konnte die Herrschaft der Briten in Indien als allgemein befestigt angesehen werden. Die Maratten, mit denen die Engländer zuerst 1774 gekriegt hatten, blieben die einzigen furchtbaren Feinde der Compagnie bis zum Frieden zu Mangalore im Marg 1784. Pitt's oftindische Bill vom Aug. 1784 (verbeffert 1786) ift die Bafis der noch bestehenden Berfaffung: 1) Fortdauer der bisherigen Direction, aber 2) Unterordnung berfelben unter eine Regierungscommiffion in Bezug auf die ganze Territorialverwaltung in allen politischen, militarischen und Finangfachen; alle Depefchen muffen vorher von biefer gebilligt, und fonnen von ihr geandert werden; 2) in der Direction ift eine geheime Comité, bie ber Regierungscommiffion Gehorfam und Berfcwiegenheit schwort; 3) die Befegung der hohen Stellen geschieht von ber Direction binnen zwei Monaten nach erhaltener Unzeige ber Bacang, nachher ernennt ber Ronig; bas Recht der Entfetjung von biefen Stellen gebuhrt bem Ronige, wie der Direction; 4) bas supreme council in Calcutta befteht aus bem Generalgouverneur und drei Rathen, den zweiten Plat darin bat der Dberbefehlshaber; gleiche Einrichtung gu Madras und Bombay; 5) ftrenge Unterordung der übrigen Prafibentschaften unter bie Regierung von Calcutta, aber auch diefe barf feinen Angriffskrieg ohne Erlaubniß vom Saufe beginnen, in außerordentlichen Fällen werden jedoch bem Generalgouverneur unter feiner Berantwortlichfeit große Bollmachten gegeben; 6) Bermögenscenfur ber nach Indien Gehenden und von ba Burudtehrenden, und Bestrafung ber Schuldigen. Go wurde der Continent von Indien: die Gangesländer bis Benares, Die Circars, das Carnatif auf Koromandel, Bombay, Mehres auf Marabar, unter bie Regierung des Mutterlandes gestellt, der Handel blieb aber der Compagnie, die durch ben mit Thee getriebenen Schleichhandel (20 Mill. Pfd. Thee wurden jährlich confumirt, bavon zwei Drittheile burch Schleichhandel eingeführt) gn Grunde gegangen ware, wenn nicht Pitt die Theeabgabe in eine Baufersteuer burch bie Commutations - Acte im Juli 1784 verwandelt

batte. Dbwohl nun bie Briten in Oftindien auf bem Continent die Berren waren, und es balb auch durch ben Krieg mit Holland auf den Infeln ohne Rivalen wurden, fo borten doch selbst in Indien die Kriege mit Tippo Saib 1790 - 1792 und 1794 - 1799 noch nicht auf. Nach Tippo Sarb's Tobe wurde fein Reich getheilt, indem ein Spröfling aus ber alten Kamilie ber Rajahs in bem Ueberrefte als britischer Bafall auf ben Thron erhoben ward. Dennoch dauerten die Marattenfriege bis 1817 fort, bis zur Ueberwältigung ber Ginzelnen durch ben Generalgouverneur Saftings (Lord Moira), ber bamale erklarte: "ber Indus ift nun in ber That unfere Grenze, was liegt zwischen Calcutta und ihm? nichts als fleine Staaten, die an und gebunden, ober zu fchwach find, nur eine Standarte gegen uns aufzubringen; Die Macht ber Maratten ift gang und auf immer gebrochen." Auch bie Befigungen ber Sollander, Danen. Frangofen fielen in die Sande der Briten, felbst Goa und Madeira murben 1807 Schutes wegen befett. Rrieg mit den Birmanen im jenfeitigen Indien 1824 - 1826: Die geficherte Lage von Bengalen und von Calcutta burch ben Befit von Arracan mochte vorerft wohl als ber größte Gewinn angesehen werden. Politische Stellung China's, Perfiens und Ruglands jur britischen Macht in Indien. Der Rajah von Labore und die Emirs von Sind im Besitze der Ufer des Indus. Das Monopol ber Compagnie ward 1793 bahin beschränkt, daß auch Privatleute auf ben Schiffen ber Compagnie gegen eine bestimmte Abgabe nach Indien handeln burften. Erneuerter Charter 10. Upril 1814 auf 20 Sahre fur bie Compagnie : fie behielt ben ausschließenden Sandel nach China, nicht aber nach bem eigentlichen Offindien; doch fcheint ihr Sandel badurch nicht gelitten gu haben. Die Infel Sole be France wurde ben Briten von den Frangofen abgetreten, Cochin von ben Sollandern, Ceplon mard von ben Briten 1816 erobert.

In Nordamerifa, wo ichon Cabot 1496 Renfoundland, Cortereal Die Rufte von Labrador, Drafe 1579 Renalbion, und Subfon 1610 bie Sudfonebai und Spigbergen entbeckt hatten, grundeten bie Briten unter Balter Raleigh in bem ber Ronigin Elisabeth zu Ehren f. g. Birginien 1583 - 1587 ihre erfte Niederlaffung, welche aber balb ju Grunde ging. Erft unter Jacob I., feit bem Frieden mit Spanien, entftanden privilegirte Gefellschaften zu diefem Zweck: die London = und Plymouth = Compagnie 1606, jene fur die fubliche Salfte ber Rufte (Birginien), biefe fur bie nördliche (Meuengland), und noch in bemfelben Jahre ward Jamestown in Chefapeatbai, Die erfte Stadt, angelegt. Die Rolonien in einem Lande, welches weber Gold noch fonstige fur ben Sandel vorzüglich taugliche Natur = und Runftprodukte befaß, mußten nothwendig Uderbaukolonien werden (Unban bes Tabats in Birginien) und blieben es, baber Ginführung ber Neger ichon 1616. Bahrend ber Unruhen in England, moburch viele Auswanderungen veranlagt wurden, gewannen die nordameris fanifchen Rolonien gar febr; einzelne Provingen bilbeten fich und erhielten, nachdem die London = Compagnie, welche fcon 1612 die Bermudabinfeln beset hatte, 1625 aufgehoben und die Plymouther 1637 verfallen mar, Berfaffungen, die ichon mit vielen republikanischen Formen gemischt maren. Die erfte general assembly erfolgte 1619. Entstehung von Daffachufet feit 1621 und Unlage von Bofton 1627, meift durch mabre Fanatifer in Religion und Politit, bie ihre Grundfage auch jenfeit bes Meeres geltend machten. Schon 1634 wurde ein freies Reprafentativfoftem einge-

führt. Entftehung von Rhobeisland feit 1634 burch Bertriebene aus Maffachuset, ebenso von Connecticut 1636, Newhampshire und Maine 1637. Diese Provinzen verbanden sich 1643 unter dem Namen Reuengland zu gemeinschaftlicher Bertheidigung. Anlage von Maryland durch Lord Baltimore als Oberherrn, und Stiftung der Stadt dieses Namens mehrentheils durch Katholiken 1632. Die erneuerte Navigationsacte von 1660 fnupfte nicht nur bie Rolonien fester an bas Mutterland, sondern erfannte namentlich auch bie ameritanischen in ihrer Wichtigfeit fur Schifffahrt und Handel an. Die politischen Beränderungen in den nördlichen Provinzen wurden besonders durch die Verdrängung der Hollander aus den Delaware = Gegenden (Neubelgien, Neuniederland) 1664 herbeigeführt, bis im Frieden von Breda 1667 diese Besitzungen England verblieben. Dadurch entstanden bie Provinzen Delaware (nachmals 1682 - 1704 mit Penfylvanien vereinigt), Newyort und Newjerfen 1665; Newhampshire wurde 1691 von Maffachuset getrennt und erhielt feinen eigenen Statthalter, Carolina 1663 getrennt von Birginien, getheilt 1729 in Nord-und Sübcarolina. Gründung ber Kolonien in Penfplvanien durch ben Quater William Penn 1682. Einführung völliger Religionsfreiheit. Unlage von Philadelphia und Germantown. Zwar suchte bas Mutterland den ausschließenden Berfehr mit ihnen fich vorzubehalten, aber bie Rabe ber frangofischen und spanischen Befitungen begunftigte ben Schleichhandel. Aufblühen ber Carolinas und der füdlichen Provinzen überhaupt burch ben aus Madagascar eingeführten Reisbau 1702. Trennung Georgiens, ber jungften ber alten breizehn Provinzen, 1732 von Subcarolina. Durch ben Parifer Frieden vom 10. Febr. 1763 wurden diese Rolonien noch burch Canada und Florida vermehrt. Allein schon 1764 entstanden Streis tigfeiten zwischen England und feinen nordamerifanischen Rolonien über die Frage: ob ersteres das Recht habe, die Kolonien zu besteuern, da sie nicht im britischen Parlamente vertreten wurden? und am 19. April 1775 begann ein Krieg, ber burch Frankreichs Unterftugung mit der Unerkennung ber Unabhangigfeit ber breigehn Provingen endigte. Go entftand burch ben Parifer Frieden von 1783 der erfte unabhangige Staat jenfeit bes Decans. Englands Macht ward jedoch badurch nicht gebrochen, vielmehr nahm ber Sandel mit dem neuen Freiftaate mit ichnellen Schritten gu. Canada und Atabien wurden nur von befto größerer Bichtigfeit fur England. Bei ben Fortschritten ber Cultur bes Bodens vermehrte fich bie Bahl ber Provingen bes unabhangigen Nordamerifa's zwischen 1786 und 1804 von breizehn auf fiebzehn, und am 24. Dct. 1824 auf vier und zwanzig; gegenwärtig gibt es daselbst folgende sechs und zwanzig Pro-vinzen: Maine, Newhampshire, Bermont, Massachusets, Rhode Island, Connecticut, New York, New Jersey, Pensylvanien, Delaware, Mary-land, Birginia, Nord Carolina, Süb Carolina, Georgia, Albania, Misfiffipi, Louisiana, Tenessee, Kentucky, Dhio, Indiana, Juinois, Missouri, Michigan und Arkansas; beide lettere im Juni 1836 neu aufgenommen, und das Territorium Florida; mit 12,866,000 Einwohnern, darunter 2,009,043 Sclaven, bie in neun Staaten jedesmal über 100,000 fteigen.

Die englischen Riederlassungen auf den westindschen Inseln, Barbabos und halb St. Christoph erfolgten zuerst 1625, denen bald andere kleine Inseln folgten; doch wurden diese Bestigungen erst, nachdem auf Barbados 1641 und auf dem den Spaniern 1655 entrissenen Jamaica 1660 der Zuckerbau eingeführt worden war, als Pstanzungskolonien wichtig. Diese westindischen Kolonien erhielten eine freiere Verfassung unter einem Gouverneur und seinem Rathe, dem eine Versammlung aus den Deputizten der Kirchspiele zur Seite stand. Der Handel ward frei gegeben, nur der Negerhandel blieb einer privilegirten Gesellschaft. Spanien erkannte 1670 die britische Souveränetät über diese Inseln an. Einführung des Raffeebaus in Westindien 1732, der jedoch hinter dem des Zuckers stets zurückblieb. Seit 1766 und besonders seit 1788 minderte sich der Handelszwang immer mehr; aber Kriege, leberfälle der Waldneger (Marvons) und Stürme verwüsteten Jamaica, die Hauptinsel, und noch bedenklicher wurden ihre Verhältnisse, je mehr sich der Andau der ihnen bis dahin ausschließlich eigenthümlichen Erzeugnisse ausbreitete; auch der Sclaven-

bandel ward 1806 abgeschafft.

Die Fischereien (Stockfischfang) von Newfoundland und ber Gronlanbifche Wallfischfang wurden seit 1660 schon wichtig. 1669 wurde die Subsonsbai = Compagnie errichtet, und burch ben Utrechter Frieden 1714 ber Stockfischfang gefichert, worauf auch bie Frangofen Unfpruche machten. - Gine vierte afrifanische Compagnie ward 1674 errichtet; - eine Gubfee - Compagnie 1711, wodurch ber gange Sandel bes fpanifchen Gudamerifa's in bie Sande ber Briten fam. - Die afritanischen Rolonien waren bauptfächlich bes Sclavenhandels wegen wichtig, ber fogar frei gegeben wurde, nachdem fie 1749 überhaupt freien Sandel erhalten hatten. Grofi= tentheils waren es nur einzelne befestigte Factoreien, welche die Rolonialvölfer an ben Ruften von Ufrita befagen. Dagegen ward 1786 burch bie Englander eine freie Neger-Rolonie zu Sierra Leone gegründet, welche, mit ber von ben Nordamerifanern zu Liberia gegrundeten, Pflanzungsfolonien wurden; und bie von Danemark und England (1802 und 1806) ausgegangene Abschaffung bes Sclavenhandels mußte nothwendig bedeutend auf Die afrifanischen Rieberlaffungen gurudwirten. Das Rapland (etwa 120,000 engl. [ Meilen) eroberten die Briten 1795 von den Sollandern, gaben es 1802 jurud, eroberten es 1806 wieder und behielten es 1814 im Parifer Frieden.

Die britischen Kolonien von Canada und Neuschottland haben freie Verfassung, Reichthum an Bauholz und Weizen, kennen keinen Religionszwang und zahlen keine Taren nach England. Die Verfassung von Unterund Dberlanada ward durch die Parlamentsacte 1791 gegeben. Das Tarationsrecht gab das britische Parlament, mit Ausnahme der Handelsreglements, schon 1788 auf. Die Testacte war hier schon 1774 durch die Duebeckacte abgeschafft. 1825 wurden die Hemmnisse, die auf ihrem Handel mit andern englischen Kolonien lasteten, großentheils aufgehoben, und seitbem hat derselbe einen bedeutenden Aufschwung gewonnen. Ende Dec. 1837 brachen Unruhen in Riedercanada aus, durch welche man eine Losereisung von England zu beabsichtigen schien; die englischen Minister traten mit Energie gegen die unruhigen Canadier auf, obwohl sie noch im Febr. 1838 eine bedeutende Opposition fanden. In Folge der Canadischen Bist

wurde Lord Durham Dberftatthalter von Canada.

Die Entdeckung von Auftralien führte 1788 die Niederlassung der Briten an der Botanybai in Neusüdwales zu Sydney-Cove, Port Jackson, unter Arthur Philipps herbei, welche anfangs mit unerhörten Schwiesrigkeiten zu kämpfen hatte, aber 1830 schon Eine Million Morgen angesbauten Landes und zahlreiche Heerden von Rindvieh und Schaafen besaß. Auch die Verbrecherkolonie auf Vandiemensland wurde bald eine blühende

Aderbaufolonie. Die Infeln bes Gudmeeres liefern Buderrohr (Diaheiti) und Flachs (Neuseeland). Die Kolonie auf der Norfolkinsel dauerte bis 1811. 3. G. Bremer wurde 1824 von ber englischen Regierung abgefchickt, Urnhemsland an der Nordfufte, vom Carpentariabusen westwarts, in Besit zu nehmen, und an der Stelle, die man für einen fünftigen Sandelsplat am geeignetesten finden wurde, eine Festung als Mittelpunkt ber Kolonie zu begründen. Bald ward Fort Dundas an der Weftfufte ber von Ring entbedten Melvilleinfel erbaut, und eine neue Belt von Pflanzen belebte bie Gegend. Allein biefe Riederlaffung machte eben fo wenig Glud, als die 1827 zu Port Western (an der Sudfuste) angelegte, bie schon 1830 wieder ganz aufgehoben ift. Dennoch brachte Burd 1825, auf Beranlaffung einer englischen Sandelsgesellschaft, eine Kolonie von Sandwerkern und Bauern nach Reuseeland, um dort durch den Flachsbau bie Industrie zu heben. Die unlängst begonnenen Ansiedlungen im König Georgs-Sund, Port Raffles und Port Effington sind ihrer Auflösung nahe, woran dem Australian (einer zu Sidney erscheinenden Zeitung) zufolge, Storbut und unzulängliche Mittel gleich große Schuld haben sollen. Mit desto schoneren hoffnungen begann eine neue Ansiedlung am Schwanenflusse (Swan River) auf der Bestfüste, zu welcher unter Stir-ling 1829 der Grund gelegt wurde, deren Zweck aber nicht ift, Berbreder aufzunehmen, wie fruher bei ben Unfiedlungen auf ber Ditfufte, fondern ben vielen brodlofen Menfchen in Großbritannien eine Pflangftatte gu gemahren, wobei man außer ben europäifchen freiwilligen Auswanderern ftark auf zahlreiche dinefische und malaiische Ansiedler rechnet. Nach ben Nachrichten von 1831 hat man in der Umgegend dieser Ansiedlung in verschiedenen Richtungen so fruchtbaren Boden gefunden, daß man dem Gebeihen der neuen Kolonie entgegensehen darf, und es hat sich bereits auch bie Aussicht eröffnet, bag von hier aus wichtige Entbedungen im Binnenlande gemacht werden durften. Sudanstralien ift durch einen Ge-heimenrathsbefehl aus London vom 26. Jan. 1836 zu bem Range einer Go mare ber Anfang eines Beltftaatenbritischen Proving erhoben.

spstems gemacht!

Es besisen also die Engländer gegenwärtig: in Asien: ganz hindostan und Bengalen mit Ausnahme einzelner kleiner abhängiger Staaten, Bombay, Ceylon, die Andamanen, zahlreiche Besisungen auf der Südtüste von Sumatra, unter denen Bencoolen die bedeutendste ist, die Insel Pianang bei der Haldinsel Malakka und die Insel Bunwut bei Magindanao; in Afrika: die Inseln Ascension und St. Helena, zahlreiche Niederlassungen auf der Küste von Senegambien (unter andern die Forts St. James und Jillisren, Bissoa und Bulamo), auf Sierra Leone (Tamara, Freetown, Scherbro, Kingston) und auf Guinea (Cape Coast, Fort Criwith u. s. w.), das Borgebirge der guten Hossinung mit bedeutendem Gebiete und die Inseln Isle de France, Nodriguez, die Sechellen und Socotora; in Nordamerika: Canada, Neuschottland, Neusoundland, Kap Breton, Labrador und überhaupt die ganzen Hudsonländer dis an die Südsee, wo Russland nördlich, Nordamerika füblich das englische Gebier begrenzen; in Bestindien: die Bahamainseln, Jamaica, St. Christoph und viele kleine Inseln in der Nachbarschaft, St. Lucie, Barbados, Dominica, St. Bincent, Grenada, die Grenadissen, Tabago und Trinidad; auf dem Festlande noch bestimmte Holzdissricte und Demerary in Südamerika; auf den australischen Inseln hatten bisher nur die Briten, in

ber neueften Zeit jedoch auch bie Nieberlander auf Neu Guinea, Kolonien

versucht auf Neuholland, Dtaheitt', Neuseeland, den Sandwichsinseln 2c. Ueber Englands Weltstellung äußerte sich ein französisches Journal zu Anfange des Monats Juni 1838 in folgender Art: Inmitten der grofien Ummalzungen, beren Schauplat unfer Continent im Unfang biefes Sahrhunderts war, befaß England bas traurige Gefchict, Rugen zu gieben aus den zahllosen Uebeln, welche auf die europäischen Mächte eingebrochen waren. Holland mußte ihm feine herrlichen Comtoire gegen ein daranfogenbes Gebiet abtreten, bas England fpater ihm entreißen half; Frantreich mußte ihm bas Befte unter feinen Befigungen jenfeits ber Meere überlassen; und was bleibt heute dem unglücklichen, vom Bürgerkriege verzehrten Spanien von jenen unermeßlichen Ländern, in denen, wie Karl V. zu sagen pflegte, die Sonne nie unterging! was bleibt Portugal, beffen Befitzungen ber Finger eines Pontifex maximus auf ber Weltkarte von denen Spaniens getrennt hatte? England allein bereicherte sich mit den Eroberungen des durch Revolutionen aufgeregten Europa's. Heutzu-tage herrscht es ohne Nebenbuhler in Indien, und bevölkert mit dem Ab-schaum seiner Bevölkerung Auftralien. Vom Kap der guten Hoffnung herab schwebt es über diesen Meeren, deren sämmtliche Rheden es besitzt. Durch Gibraltar und Malta beherricht es bas Mittelmeer, und ware ohne bie Bachfamkeit bes Kaifers von Rugland längft ichon herr von Conftantinopel. Richt gufrieden mit diesen Bortheilen, bemächtigt es fich unter bem Borwande, bie neue Madriber Regierung ju unterftugen, bes Safens von Paffages, eines ber iconften im Gasconifchen Meerbufen, und fest will es Befit ergreifen von dem rothen Meere, indem es einem arabischen Sultan ben hafen von Aben abfauft. Seit einiger Zeit burchziehen feine Schiffe biefes Meer, beffen es fich als eines Abfürzungsweges für biefe Reise nach Indien bedienen will. Schon spricht man von Anerbietungen, welche Engländer wegen Anlegung einer Eisenbahn von Merandrien an das rothe Meer an Mehemed Mi richteten. Bon dem Laufe des Euphrat zurückgetrieben, modifizirten sie sonach ihren Plan nur auf eine vielleicht vortheilhaftere Beise. Wahrscheinlich werden sie sich, um ihre Occupationen zu erganzen, auch Berbera abtreten laffen, bas auf Abeffinischer Rufte liegt. Freie Besitzer dieser Gewässer, werden sie dann Arabien und Abessinien mit den Producten ihrer Manufacturen überschwemmen, und bie Zahl ihrer Schiffe mittelft des Bauholzes, welches das letztere Land im Ueberfluß liefert, vermehren. Aben in Arabien an der Meerenge Bab el Mandeb haben die Engländer im Juni 1838 für 30000 Talari von einem Sheif ober Stammhäuptling gekauft. Die Insel Perim, die wahrhafte Pforte bes arabifchen Golfe, haben bie Englander ichon feit 1799 befeftigt. 1799 befeftigt.

## Derbefferungen und Bufatze gunt erften Duche.

All the same of th

S. 4. 3. 5 v. v. ift nach Gegenwart einzuschalten: beschäftigt.

, 9. ,, 2 v. v. lies ohn flatt Ihn.

" 11, " 8 v. v. I. Heren's ft. Homer's.
" 17. " 2 v. u. I. Érember ft. Éromber.
" 20. " 16 v. v. I. dem ft. den, und J. 28 v. v. I. Juseln ft. Jusel.
" 22. Anmerf. J. 2. v. u. I. 'Niov ft. 'Niov.
" 23. J. 28 v. v. I. euxeinos ft. nuxeinos.

"25. "19 v. v. I. Arguin st. Arguni. "26 zu Ende bes S. 11 setze hinzu: Karl Ferdinand Neu hat Joachim Lelewel's Entbeckungen der Karthager und Griechen auf dem atlantischen Dcean ins Deutsche übersett, Berlin 1831. 8.

S. 27. 3. 6 v. v. I. Buche st. Abschnitte.

" 28. " 20 v. v. I. Mykale st. Mikale.

" 29. " 22 v. v. I. Agathyrsen st. Agathyesen.

" 32. " 28 v. v. I. innern st. einen.

, 40. ,, 23 v. v. Ι. κελευστής ft. κελυστής.

, 45. ,, 10 v. v. I. Rarten ft. Raften.

" 49. " 19 v. v. l. τζίνιζα ft. τζίντζα.
" 51. " 4 v. v. l. Kairwan ft. Kairewan, und zu 3. 13 v. u. sețe hinzu: F. Stüwe: die Handelszüge der Araber unter den Abaffiden burch Afrika, Afien und Ofteuropa; eine von ber Königl. Societät ber Wiffenschaften zu Göttingen im Januar 1836 mit Auszeichnung gekrönte Preisschrift; mit 1 Karte; Berlin, 1838. S. 54. 3. 5 v. u. I. Nunnez ft. Rumaz.

" 56. " 10 v. v. l. Diego ft. Dirgo.
" 58. " 2 v. v. setze hinzu: Columbus' Guanahani, ober Groß San Salvador, ift nach Munnoz: die Insel Watling, nach Navarrete: die größte der Turk-Inseln (Islas de los Turcos), nach Washington Irwing u. A. von Humboldt: Cat Island oder die Insel San Salvador, deren südlichste Spize den Namen Columbus führt, 24° 9' NBr. 77° 37' 288.

S. 62. 3. 18. v. u. l. pC. ft. p.

"65. "12 v. v. I. Gama ft. Grama. "73. "30 v. v. setze hinzu: Paris 2. Aug. 1838: Es sind neue Berichte von der Expedition der beiden Fahrzeuge Aftrolabe und Zelée unter Capitan Dumont d'Urville eingetroffen. Sie waren am 15. Januar unter 58° SBr. ben ersten Eisbergen begegnet, am 22. sperrten unabsehbare Gisfelber und Gismauern von 150 bis 200' Sobe ben Weg, am 5. Februar waren beibe Fahrzeuge völlig vom Gife eingeschloffen, bas jeboch ein Windftof am 9. auseinander trieb; fie erreichten

westwärts freies Meer, nahmen bie neuen Orfney-Infeln und bie Dftkuste ber Neu-Shetland-Gruppe auf. Zwischen 63 und 64° SBr. erstreckte sich auf 180 Seemeilen weit eine Linie bisher unbekannter Kuften. 2m 7. Marg fehrte die Expedition ber Gudpolargegend ben Ruden. Der Storbut brach auf beiden Schiffen aus.

S. 76. 3. 16 v. v. I. Galapagos ft. Gatapagos. "80. "4 v. u. I. Kleinschmidt ft. Klonischmidt.

88. , 12 v., u. I. Cumaffin ft. Cumaffie. 90. " 5 v. u. I. Ptolemäer ft. Ptolomäer. 97. " 23 v. v. I. Graffot ft. Graffet.

" 102. " 13 v. o. fete bingu: Die Miffionsanftalten ber Besley-Methodiften unter den Seiben haben sich so bedeutend erweitert, daß im Jahre 1838 : 314 Miffionare angestellt waren, wozu 2000 Ratecheten und Schullehrer fommen; Die Bahl ber Rinder in ben Miffionsschulen betrug 49538.

S. 104. 3. 18 v. u. I. 1712 ft. 1812.

" 106. " 2 v. u. I. Leonhard's ft. Leonhardi's.

" 108. " 11 v. v. I. Mountstuart und 3. 13 Crawford.

" 114. " 1 v. v. setze hinzu: Das englische Dampfschiff Great Western hat vom 25. Juni bis 25. Sept. 1838, also in dem Zeitraum von 92 Tagen, die Reise über das atlantische Meer viermal zurückgelegt, 1) in 12 Tagen 12 Stunden, 2) in 15 Tagen, 3) in 13 Tagen und 12 Stunden , 4) in 18 Tagen; in allem etwa 59 Reisetage. Die Rosten ber Herstellung dieses Schiffes betragen in allem 55000 Pfd. Sterl. ober 276000 Dollars. Nach einer angestellten Rechnung wird ber jährliche lleberschuß der Einnahme 129000 Dollars betragen, wobei die vortreff-

lich gearbeiteten Maschinen 50 Jahre andauern werden.

S. 115. 3. 21 v. v. fete bingu: Es hat fich eine neue Dampf- schifffahrtsgesellschaft fur die Beschiffung des stillen Meeres gebildet; an ber Spige berfelben fteht ein herr Bheelwight. Die Schiffe werden in allen bedeutenden Safen von Balparaifo bis nach Panama anlegen und mit den britischen Packetboten in Berbindung treten. Auf diese Beife wird man in 30 Tagen über bie Landenge von Panama von England nach Lima und in 70 Tagen nach Neu-Sud-Wales gelangen können, was für Jamaika und die auftralischen Rolonien von ber höchften Wichtigkeit fein wurde. Die jahrlichen Roften find zu 47326 Pfd. Sterl., Die jahrlichen Ginnahmen zu 93390 Pfd. Sterl. angeschlagen. Die englische Regierung hat sich bereit erklart, der Gesellschaft einen Freiheitsbrief zu ertheilen. - Frangt, Statiftifche Ueberficht ber Gifenbahnen, Canale und Dampfschifffahrten Europa's und Amerika's. Wien 1838. 8. - Das Jahr 1838 bildet einen merkwurdigen Zeitabschnitt in ber Gefchichte ber Dampfichifffahrt, und es ift grade in diesem Augenblicke doppelt intereffant, einen Blick auf die Fortschritte zu werfen, welche diese Schifffahrt feit 1814 gemacht hat, wo ein einziges Dampfichiff von 69 Connen einsam auf den britischen Gemäffern ichwamm. Man gablte:

im Jahre	' Schiffe	von Tonnen
1814	- 2	456
1815	10	1633
1816 -	15	2612
1817	19	3950
1818	27	6441

im Jahre	<b>Shiffe</b>	pon Tonnen
1819	32	6657
1820	43	7243
1821	69	10534
1822	96	13125
1823	111	14153
1824	126	12739
1825	168	20287
1826	248	28958
1827	275	32490
1828	293	32032
1829	304	32283
1830	315	33444
1831	347	37445
1832	380	41669
1833	415	45017
1834	462	50736
1835	538	60520
1836	600	67969
		2,500

S. 116. 3. 11 v. v. setze hinzu: Nach der Naval and military Gazette besteht bie frangösische Seemacht aus 328 Schiffen, barunter 51 Linienschiffe, 60 Fregatten; bie Briten bagegen haben 89 Linien-Schiffe und 109 Fregatten.

S. 123. 3. 19 v. u. fege bingu: Bie ber Golfftrom in ber gemäßigten Zone bes norbatlantischen Oceans beiges Baffer ausschüttet, fo ber Peruanifche Ruften - ober Sumboldts = Strom, beinahe 3000 geogr. Meilen weit vom amerikanischen Geftade kaltes Baffer in der heißen

Bone bes großen Oceans.

S. 124. 3. 14 v. u. fete bingu: Beim erften Berfuch, mit Dampffraft von England nach Indien ju fahren, war, wie Berghaus in den Erlauterungen ju feinem phyfitalischen Atlas G. 6 mittheilt, bas Schiff Enterprize zur Reise von Falmouth nach St. Thomas, im Meerbufen von Guinea, 33 Tage unter Weges (16. Aug. bis 18. Sept. 1825), von dort nach dem Borgebirge der guten Hoffnung 22<sup>1</sup>/4 Tage, überhaupt also von Falmouth bis zum Kap 55<sup>1</sup>/4 Tage, ohne daß jedoch die Dampstraft allein benutt wurde. Dieser Bersuch ist ganz neuerlich von dem Dampsschift der ostindischen Kompagnie, Atalanta, wiederholt worden. Es ging am 29. Dec. 1836 von Falmouth ab, langte am 19. Febr. 1837 vor ber Rapstadt an, und war überhaupt 37 Tage in See. Diefe Reise gewährt ein glanzendes Beispiel von ber Macht, welche die Anwendung ber Dampffraft auf die Schifffahrt nach den entlegensten Gegenden der Erde ausüben wird.

S. 126. 3. 10 v. v. I. 33° 3' fübl. Br. 300° 10' öftl. Länge von Paris.

- S. 128. 3. 2 v. u. I. Ginen ft. Ginem.
- 129. " 27 v. v. I. leicht ft. nicht.
- 135. " 24 v. v. I. Aalborg ft. Aalberg. " 136. " 15 v. u. I. Baftia ft. Baffia.
- 139. " 11 v. v. I. 4300 ft. 3400.
- 141. , 3 v. v. I. Douarnenen ft. Douarnenez. 142. " 2 v. v. I. myrtoifchen ft. mytoifchen.

S. 143. 3. 16. v. v. I. baran ft. bann.

" 144. " 2 v. u. I. Szefzuppe ft. Sznefzuppe.

" 145. " 4 v. v. 1. 401/2° DE. ft. 541/2°.

147. " 17 v. u. I. Lulea ft. Lubra.

,, 149. ,, 15 v. u. I. Broten ft. Braten, und 3. 8 v. u. Geefte ft. Gnefte.

S. 151. 3. 14 v. v. I. Seez ft. Senz.

" 154. " 15 v. v. I. in ihn ft. in ihr, und 3. 10 v. u. I. Xarama st. Yarama.

S. 156. 3. 8 v. v. I. Arbeche ft. Arbuche.

, 160. , 11 v. v. I. Gravefend ft. Gravefand, und 3. 12 v. u. ftreiche die Bahl 2 bei Seine 92 -

S. 162. 3. 7 v. u. I. Teichen ft. Tiefen.

165. " 6 v. u. l. Salzach = Thal ft. Salpach = Thal.

168. " 16 v. v. I. Palatmina ft. Patalona. 172. " 16 v. u. I. Religionen ft. Regionen.

173. " 12 v. o. I. Lekton ft. Leklon.

" 175. " 2 v. u. I. Tanasserim ft. Tanasserin. " 176. " 10 v. u. I. bekannt ft. kannt.

177. " 5 v. v. I. 315 ft. 350.

181. " 22 v. u. I. Woolmann ft. Werlmann.

183. " 13 v. o. fețe hinzu: Seit dem 1. Aug. 1838 ift in bem britischen Westindien tein Sclave mehr.

S. 192. 3. 2 v. u. I. fich ftatt fie.

" 198. " 5 v. v. fete zu: Ueber biefe Rolonien hat neuerbinge Frang Rottenkamp geschrieben.

A SYSTEM OF THE AMERICAN ASSESSMENT

and the state of t

S. 202, 3. 12 v. u. I. 1837 ft. 1337 und 3. 19 v. u. I. Bijurt

6. 205. 3, 12 v. v. I. Erbpacht ft. Erbschaft.

- In der Verlagshandlung des vorliegenden Werks erschienen früher und sind durch jede Buchhandlung zu beziehen:
- Allgemeine Post-, Reise und Jollkarte von Deutschland und den Nachbarstaaten, mit besonderer Berücksichtigung des Zollverbandes der deutschen Staaten, unter Mitwirkung von E. Poppele, Registrator bei der Generalpostdirection in Frankfurt a. M. und L. Sartorius, Secretär bei Großt. Hess. Jolldirection in Darmstadt, entworsen und gravirt von Carl Glaser. Preis: aufgezogen in Futeral 2½ Thir. oder 4 st. 30 kr. In 4 Blättern unaufgezogen 1½ Thir. oder 2 st. 42 kr.
- Zimmermann, D. Chr., das Harzgebirge in besonderer Beziehung auf Natur- und Gewerbkunde geschildert. 2 Bände mit 14 Kupfern und einer Karte. 8. brosch. 4 Thr. oder 7 st. 12 fr. — Daraus besonders:
- —— Anleitung zur Bereisung bes Harzes, mit 14 Kupfern und einer Karte. cart. 21/2 Thir. ober 4 fl. 12 fr.
- Karte des Harzgebirges, colorirt 1 Thlr. oder 1 fl. 48 fr. Diefelbe in schwarzen Abdrücken 16 gr. oder 1 fl. 12 fr. Dieselbe colorirt
  und auf Sarsinet gezogen in Etuis 11/2 Thlr. oder 2 fl. 42 fr.
- Brockenpanorama oder die Aussicht von der Spize des Brockens.

  4 Blätter mit einer Scala; gezeichnet und mit erläuterndem Texte versehen von W. Saxesen. In einzelnen Blättern in Etuis oder zusammengesetzt in cartonnirtem Bande 11/3 Thir. oder 2 fl. 42 fr.
- Grimm, A. L., Vorzeit und Gegenwart an ber Bergstraße, am Neckar und im Obenwalde. Mit 35 Landschaften. 2te Ausg. 2 Thlr. 8 gr. oder 4 fl. Daraus besonders:
- Die Bergstraße. Mit 15 Kupf. 1 Thir. ober 1 fl. 45 fr.
- Der Reckar, von seinem Ausstuffe bis Wimpfen beschrieben, mit 12 Rupf. 20 gr. oder 1 fl. 30 fr.
- Der Dbenwald, mit 7 Rupf. 14 gr. ober 1 fl.
- Fenner von Fenneberg, D. H., Schwalbach und seine Heisen, ein Handbuch für Kurgäste. 3te Aufl. 14 gr. oder 1 fl.
- Deffen Schlangenbad und seine Heiltugenben. 10 gr. vber 40 fr.
- Deffen Gelters und seine Beilkräfte. 14 gr. ober 1 fl.
- Deffen Zur Geschichte Schwalbachs, ober Schwalbach sonst und jest.
- Schwalbach et ses environs par Fenner de Fenneberg. Avec la vue de Hohenstein. cart. 14 gr. ou 1 fl.
- Trapp, Dr. Ed. Chr., Landgräfl. Hessischem Medizinalrathe, Homburg und seine Heilquellen. 8. Eleg. geheftet 20 gr. oder 1 fl. 30 kr.
- Plan ber Residenz Darmstadt, entworfen und in Stein gravirt von Ed. Wagner. Mit vier Ansichten und zwei Kärtchen, die Umgebung Darmstadts und die Bergstraße. In schwarzen Abdrücken 1 fl. 12 kr.; auf Sarsinet gezogen in Etuis 1 fl. 45 kr., sein colorirt 2 fl., auf Sarsinet gezogen in Etuis 2 fl. 45 kr.

Neue Karte von dem Grossherzogthum Hessen, mit der inneren Eintheilung nach den besten und neuesten Quellen bearbeitet und in Stein gravirt von Carl Glaser. Royal-Format. 8 gr. oder 36 kr.

Bagner, G. B. D., ftatistisch =, topographisch = historische Beschreibung bes Großherzogthums Seffen in 4 Banben. 1830 und 1831. Gubfcript. Preis, welcher vorerft noch fortbefteht, 3 Thir. 12 gr. ober 6 fl.

Der 4te Band, welcher bie allgemeine Statiftit bes Groß. bergogthums enthalt, besonders 1 Thir. 12 gr. oder 2 fl. 42 fr.

Description pittoresque et historique de la Bergstrasse, de l'Odenwald et des environs du Neckre, à l'usage des voyageurs. Traduit de l'allemand de Mr. A. L. GRIMM. Ornée de 35 gravures. cartonné. 2 Thir. 8 gr. ou 4 fl.

Cet ouvrage se vend séparément, savoir:

La Bergstrasse. Description pittoresque et historique à l'usage des voyageurs. Ornée de 15 gravures, en taille douce. cartonné. 1 Thir. ou 1 fl. 45 kr.

Le Neckre depuis son embouchure jusqu'à Wimpfen, avec 12 gravures. cartonné. 20 gr. ou 1 fl. 30 kr.

L'Odenwald, avec 7 gravures. cart. 14 gr. ou 1 fl.

Unficten von Darmftabt und feinen Umgebungen. 3 Lieferungen mit 18 ausgemalten Blattern. gr. 4. Jede Lieferung 20 gr. oder 1 fl. 30 fr. Die einzelnen Blätter & 15 fr.

3 wölf Unfichten aus der Bergstraffe und dem Dbenwalde. Mit erklärendem Terte. In schwarzen Abdrucken 2 Thir. oder 3 fl. 36 fr. Colorirt 3 Thir. 18 gr. ober 6 fl. 40 fr. - Einzelne Blatter foften ichwarz 6 gr. ober 27 fr. Colorirt 10 gr. ober 45 fr.

Sunaus, G. Chr. E., (Dberlehrer am Gymnafium zu Celle) Lehrbuch ber reinen Elementar = Mathematif. Bum Gebrauche in Gymnasien und technischen Lebranftalten, nebft einem Unhange, welcher eine Sammlung von technischen Aufgaben enthält. gr. 8. 2 Banbe.

Erster Band: Lehrbuch der reinen allgemeinen und besondern Arith-methif. 1 Ehlr. 18 gr. ober 3 fl. 9 fr.

3weiter Band erfte Abtheilung: Lehrbuch ber ebenen Geometrie und ebenen Trigonometrie, mit 5 Figurentafeln. 1 Thir. 12 gr. ober 2 fl. 42 fr.

3meiten Bandes zweite Abtheilung: Lehrbuch ber Stereometrie, ber fpharifchen Trigonometrie und der Regelfchnitte. Mit 7 Figurengr. 8. 1 Thir. 6 gr. ober 2 fl. 15 fr.

Lame, G. (Professor an ber polytechnischen Schule zu Paris ic.), Lehrbuch ber Physit fur höhere polytechnische Lehranftalten. Deutsch bearbeitet und mit ben nothigen Bufagen verfeben von D. C. S. Schnufe. Erfter Band. Allgemeine Eigenschaften ber Korper. - Physitalische Theorie ber Barme. Mit 9 lithographirten Tafeln. gr. 8. Preis 2 Thir. 12 gr. ober 4 fl. 30 fr.

Deffelben Berte 2r Band. Afufiif = Phyfitalifche Theorie bes Lichtes. (Allgemeine phyfitalifche Theorie ber Wellen.) Mit 6 lithogr. Tafeln.

Preis 2 Thir. 6 gr. ober 4 fl.







Durch jede solide Buchhandlung find zu beziehen:

SCHUL-ATLAS, kleiner, der neuesten Erdbeschreibung in 9 colorirten Blättern. Royal-Querquart. à ½ Thir. oder 54 kr.

SCHUL-ATLAS, vollständiger, der neuesten Erdbeschreibung, mit vorzüglicher Berücksichtigung der durch historische Ereignisse merkwürdigen Orte. In 27 colorirten Blättern. Royal-Querquart. Neue wohlfeilere Ausgabe. à 1'/3 Thir. oder 2 fl. 24 kr.

Beide Schulatlanten werden in vielen Schulen des In- und Aulandes gebraucht, da sie sich sowohl durch sorgfältige Ausstattunals billigen Preis empfehlen. Alle Karten werden auch einze à 2 gr. oder 8 kr. gegeben.

(Bei Einführung in Schulen werden durch jede Buchhaudlung no besondere Vortheile zugestanden.)

MELISH. à 6 gr. oder 27 kr.

KARTE von SYRIEN, entworfen und berichtigt nach den A. gaben von Volney, Burckhardt, Irby und Mangles von C. P. Höllström. à 8 gr. oder 36 kr.

ECKHARDT'S STERNKARTE. 2 Blätter in gross Medianformat.

Mit erläuterndem Texte. Zweite verbesserte Aufl. à 1 Thlr.

oder 1 fl. 48 kr.

Pistor, D. J. Th., Rurze Geographie nach ben neuesten Staatsveranderungen. Ein Elementarbuch für den Schulunterricht. 4te Aufl. à 4 gr. oder 18 fr.

(Bei Ginführung in Schulen werden besondere Bortheile gestattet.)

Bu Anfang des nächsten Sommers erscheint das

Neueste GEOGRAPHISCH-HISTORISCHE TASCHENBUCH von Deutschland, Belgien, Holland, der Schweiz und einigen Nachbarstaaten. Mit Plänchen und Kärtchen der Umgebung der wichtigsten Städte und einer neuen Post- und Reisekarte von den oben genannten Ländern in 20 Blättern.

C. W. Teske.

